

F001

取扱説明書 詳細版

READ THIS MANUAL TO MASTER THE CELLULAR PHONE

www.au.kddi.com

	-
目次	
 安全上のご注意/	-
安全上のこ注息/ 防水・防塵のご注意	
	-
ご利用の準備	
	-
基本操作	
	-
アドレス帳	
電話	
メール	
<u>メール</u>	_
EZweb∕au⊘	
ネットワークサービス	
カメラ	
	-
LISMO	
	-
テレビ	
データフォルダ/	-
microSD™メモリカート	2
データのやりとり	
	-
便利な機能	
	-
機能設定	
/ 🖎 / 🛨 7	-
付録/索引	
簡易英語	-
簡易中国語	

かんたんガイド

ごあいさつ

このたびは、F001をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。 ご使用の前にF001に付属する「取扱説明書」または本書をお読みいただき、正しくお使いください。

Memo

F001に付属する『取扱説明書』では、主な機能の主な操作のみ説明しています。

さまざまな機能のより詳しい説明については、本書をご参照ください。

取扱説明書ダウンロード

『取扱説明書』と『取扱説明書詳細版』(本書)のPDFファイルをauホームページからダウンロードできます。

パソコンから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

オンラインマニュアル

auホームページでは、本書を抜粋のうえ、再構成した検索エンジン形式のマニュアルもご用意しております。

- EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料無料でご利用いただけます。
- ・パソコンからは:http://www.au.kddi.com/manual/index.html

■ For Those Requiring an English/Chinese Instruction Manual

英語版・中国語版の『取扱説明書』が必要な方へ

You can download the English version of the Basic Manual from the au website (available from approximately one month after the product is released).

『取扱説明書·抜粋(英語版)』をauホームページからダウンロードできます(発売後約1ヶ月後から)。

Download URL: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

English/Chinese Simple Manual can be read at the end of this manual.

ii 簡易英語版/中国語版は、本書巻末でご覧いただけます。

安全上のご注意

F001をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、以下のauホームページのauお客さまサポートで症状をで確認ください。

- F001からは→待受画面で ② → [auお客さまサポート] → [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- ・パソコンからは→ http://www.kddi.com/customer/service/au/trouble/kosho/index.html

au電話をご利用いただくにあたって

- ・サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル・地下など)では 通話できません。また、電波状態の悪い場所では通話できないこともあ ります。なお、通話中に電波状態の悪い場所へ移動しますと、通話が途 切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- au電話はデジタル方式の特徴として電波の弱い極限まで一定の高い通 話品質を維持し続けます。したがって、通話中この極限を超えてしまう と、突然通話が切れることがあります。あらかじめで了承ください。
- ・au電話は電波を使用しているため、第三者に通話を傍受される可能性がないとは言えませんので、ご留意ください。(ただし、CDMA方式は通話上の高い秘話機能を備えております。)
- au電話は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 「携帯電話の保守」と「稼動状況の把握」のために、au ICカードを携帯電話に挿入したときにお客様が利用されている携帯電話の製造番号情報を自動的にKDDI(株)に送信いたします。
- 公共の場でで使用の際は、周りの方の迷惑にならないようで注意ください。
- ・お子様がお使いになるときは、保護者の方が本書をよくお読みになり、 正しい使いかたをご指導ください。
- FOO1は国際ローミングサービス対応の携帯電話ですが、本書で説明しておりますEZwebの各ネットワークサービスは、地域やサービス内容によって異なります。詳しくは、「グローバルパスポートご利用ガイド」をご参照ください。



かんたんガイド

本章で操作を始める前に、

- ■「安全上のご注意」(▶ P.43)
- **「取扱上のお願い」**(▶ P.51)

に書かれた注意事項を必ずお読みのうえ、 正しくお使いください。



充電についての ご注意

詳しい注意事項については、「安全上のご注意」 (▶P.43)と「取扱上のお願い」(▶P.51)をお読みください。

※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。

電池パックを長持ちさせるには?

充電したばかりなのに、電池切れで困ったことはありませんか?電池パックには寿命があります。充電のしかたによっては、電池パックが劣化して、電池が切れやすくなることがあります。正しい充電方法で、電池パックを長持ちさせましょう。

※電池パックの性能を十分に発揮できる目安は およそ1年です。電池が切れやすくなったら、 指定の新しい電池パックをお買い求めください。



充電は「残量1」になってから

(要充電)になってから充電しましょう。頻繁に充電を繰り返すと、電池パックの寿命が短くなります。



日なたに置かない・落とさない

電池パックは、強い衝撃や暑さが苦手です。au電話本体や電池パックを落とさないようにご注意ください。長時間置いておく場合は、できるだけ涼しい場所に置きましょう。



充電用機器にも気をつけよう

充電用機器(別売)は、au指定のものを使用 してください。指定外の充電用機器で充電す ると、本体が壊れたり、電池パックが劣化する



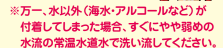
防水・防塵ケータイ の取扱上のご注意

F001は、IPX5/8相当の防水性能および IP5X相当の防塵性能を持っていますが、ご 利用方法によっては、水濡れや粉塵の浸入な どが故障の原因となる場合があります。「防 水・防塵性能に関する注意事項」(▶P.55)

●常温の水道水以外は、かけたり 浸けたりしないでください。 よく詰んで

、確認してネ!

●カバー類はしっかりと閉 じ、電池フタは確実に 取り付けてご利用く ださい。



キッチン

- ●アルコール・石けん・洗剤など常温の水道水以外のものをかけたり 浸けたりしないでください。
- ●熱湯をかけたり浸けたりしないでください。耐熱設計ではありません。



砂・泥

●砂・泥などにご注意ください。受話 ロ・送話ロ・スピーカー・ヒンジ部な どから入り故障の原因となります。



温泉・お風呂(シャワー)

- ■温泉水や入浴剤の入ったお風呂 などには浸けないでください。
- ●長時間の持ち込みはおやめください。



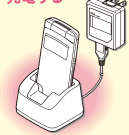
海・プール

- ●海水やプールの水をかけたり浸けたりしないでください。
- ●海やプールの中での使用はおやめください。
- ●砂浜などの上に置かないでください。

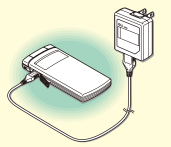




●卓上ホルダ (別売) で 充電する



- ※卓上ホルダ(別売)のイラストはイメージです。 実際の製品と違う場合があります。
- ●指定のACアダプタ(別売) で充電する

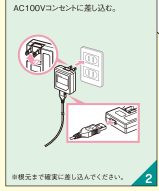














•INFORMATION • WELL

●別途、共通ACアダプタ03(別売)や卓上ホルダ(別売)が必要です。

共通ACアダブタ01 (別売)や共通ACアダブタ02 (別売)を外部接続端子に接続して使用すると、充電時間が長くなります。また、18芯-microUSB変換アダブタ01 (別売)が必要です。

(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。あらかじめご 了承ください。)

共通ACアダブタ01(別売)は日本国内家庭用AC100V専用です。共通ACアダブタ02(別売)および共通ACアダブタ03(別売)はAC100Vから240Vまで対応しています。

F001や卓上ホルダ(別売)の接続端子に 対して平行になるように、指定のACアダ プタ(別売)のコネクタを抜き差ししてくだ さい。

●USBケーブルを使用して、パソコンと卓上 ホルダを接続しないでください。充電時間 が長くなったり、充電できないことがありま す。

●外部接続端子カバーは、充電後しっかり閉めてください。

外部接続端子カバーを強く引っ張ったり、 ねじったりしないでください。

卓上ホルダ(別売)は安定した場所に置いてご使用ください。転倒・落下・破損の原因となります。

電話をかける

電話は、

- ■番号を押してかける
- ■アドレス帳からかける
- ■履歴からかける

などの方法でかけることができます。

●アドレス帳からかける



●番号を押してかける



●履歴からかける



待受画面で
・ を押すと、発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキングが表示されます。
・ でかけたい相手を選び ● 押します。





● こんなときは…?

《電話をかける》

? 海外から電話したいときは

F001で海外からも簡単に日本国内へ電話をかけられます。

- 1. 電話番号を入力
- 2. 日を押す
- (国際電話:日本へ |を選び ●を押す
- 4.

「F001で海外から日本国内へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)」 P.113

🥜 海外で携帯電話を使うときは

F001で使用しているau ICカードを、海外用のGSM携帯電話に差し替えるだけで、いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。特別な申し込み手続きや日額・月額使用料も不要です。

「GLOBAL PASSPORT GSM(グローバル パスポートGSM) について」 P.70

《電話を受ける》

? かかってきた電話に出なかった場合は 特受画面に 層が表示され、出なかった着信 の件数が表示されます。

「電話を受ける」 P.111

? かかってきた電話に出たくない場合は 電話に出たくないときは、着信を拒否する ことができます。

「着信を拒否する」 P.112

? 通話中の会話を録音したい場合は

通話中の相手の声や自分の声を、メモ代わりに60秒間録音することができます。

「通話中の声を録音する」 P.350

■迷惑電話はシャットアウト!

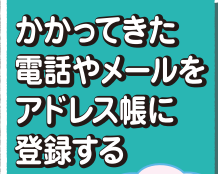
迷惑電話やいたずら電話がかかってきたら、通話が終わった直後に[1][4][4][2][~]で登録すると、次回からは、相手側に「お断りガイダンス」を流しシャットアウトできます(迷惑電話撃退サービス)。

※迷惑電話撃退サービスは月額使用料有料のオプションサービスです。ご利用にはお申し込みが必要です。

「迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)|

P.247











待受画面で ● を押すと 着信履歴一覧画面が 表示されます。 ● で登録したい番号 を選びます。



回を押すとサブメニューが表示されます。「アドレス帳へ登録」を選び●を押します。







「アドレス詳細表示 |を選び

を押します。



「受信ボックス を選び

を押します。



「アドレス帳登録|を選び、

を押します。

• INFORMATION • 🕟

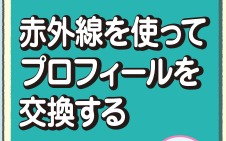
- ●アドレス帳には、最大1,000件までの相手 先を登録できます。
- ●アドレス帳に電話番号を登録する場合は、 市外局番から入力します。
- ●アドレス帳には、画像や住所、血液型や誕生日など、さまざまな情報が登録できます。

〕こんなときは…? ●

? 登録したアドレス帳を修正するには

一度登録したアドレス帳は、修正や追加登録 などの編集作業ができます。

アドレス帳詳細画面を表示させて、回を押すと、アドレス帳編集画面が表示されます。 追加したい情報や変更したい情報を入力して、回を押すと、修正された情報がアドレス帳に登録されます。













- ・赤外線ポートの間の距離は20cm以内で送受信してください。
- ・データの送受信が終わるまで相手側の赤外線ポート部分に向けたままにして動かさないでください。
- ・赤外線通信を行うには、送る側と受ける側がそれぞれ準備する 必要があります。受ける側が受信状態になっていることを確認し てから送信してください。





待受画面で●を 押します。

「赤外線」を選び ●を押します。





赤外線通信では、

- 次のデータを送受信できます。
- ●プロフィール ●アドレス帳
- ●スケジュール ●タスクリスト
- ●メモ帳
- お気に入りリスト
- ●データフォルダ内のデータ/ microSDメモリカード内のデータ
- 履歴·学習情報●設定情報
- ※相手の機器やデータの種類、容量によっては送受信 や再生ができない場合があります。





医メールを送る (文字を送る)

Eメールを送る前に・・

- ■初期設定は終わっていますか?
- ■相手のメールアドレスはアドレス帳に 登録されていますか?



















こんなときは…? (

メールを書いているときに電話 がかかってきたら?

メール作成中にかかってきた電話に出ても、 作成中のメールは消えません。通話が終わっ た後で、メールの続きを書くことができます。

メールにフォトやムービーを 添えたいときは

Eメールには、最大5件(合計2MB以下)の データが添付できます。

次のようなデータが添付できます。

- ●データフォルダのデータ
- ●ムービー撮影データ ●フォト撮影データ
- ●アドレス帳
- ■ボイス録音データ■プロフィールデータ ■スケジュール
- ●々スクリスト

「Eメールにデータを添付する」 ▶P.132

本文入力中に 図を押すと、次のような装飾 ができます。

- ▲ 本文の文字や背景色を24色の中から選べます。
- ●文字の大きさを変更できます。
- ●文字の位置を左寄せや右寄せ、センタリング できます。
- ●文字を点滅表示させたり、行の間にラインが 插入できます。
- ■画像を插入できます。
- ●文字や画像を右から左へ移動させたり、ス ウィング表示させることができます。

「本文を装飾する | P1133

フォトを撮ったら、

「Eメール」を選び

● を押します。

回を押して

撮ったフォトを (メールに添付する)



区メールを読む



したら…









迷惑メールフィルターの画面が表示されます。

□迷惑メールフィルター設定 各種設定および現在の設 定内容を確認できます。 設定・確認する

♥初めて設定する方にオスス

※PCメールを受信する方向け です。PCメールを受信しない 方は「迷惑メールフィルター設定」 の「カンタン設定」から設定し 「オススメの設定 をする」を選び を押します♪ これで迷惑メールも 撃退ね!! 「森帯」「PHS」「PC」」・ルを受 個し、「なりすました」(



を押します。

自動転送メールを含む)を拒否する設定を登録します

選び

を押すと設定
が完了します。



● こんなときは…? ●

受信したEメールに返信したい ときは

Eメールを送ってくれた相手に、すぐに返事を送ることができます。

1. 受信メールの内容表示画面で、回を押す 宛先には、自動的に相手のEメールアド レスが入力されます。

「件名」には、受信したEメールの件名に「Re:」が付けられます。

本文を入力し、回または

パソコンで使っているアドレスで、 メールを送受信したい

普段パソコンで利用しているメールアドレスを使って、au電話からメールを送受信することができます(ケータイdePCメール)。

※ケータイdePCメールのご利用にあたっては、会員 登録が必要です。

会員登録後は、月額使用料がかかります。

「ケータイdePCメールを利用する」

P.164











INFORMATION • 3

Cメールは、携帯電話同士で、電話番号を 宛先としてメールのやりとりができるサー ビスです。

●送信したCメールは、最大100件まで保存できます。

受信したCメールは、最大200件まで保存できます。

こんなときは…? ●

? 緊急速報メールを受け取ったら

緊急速報メールとは、緊急地震速報や災害・ 避難情報を、特定エリアのau電話に一斉に お知らせするサービスです。

※2012年春以降、緊急速報メールとして「災害・避難情報」の提供を開始する予定です。詳細はauホームページでお知らせします。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保し、状況に応じた落ち着きのある行動をお願いします。

「緊急速報メールを利用する」 P.174

フォトや

フォトモニター画面や ムービーモニター画面 から、いろいろな 設定ができるのよ。





待受画面で ● を押します。

もっとキレイに撮る

細部まで鮮明に表現できる、高画質な フォトやムービーも撮影できます。





※フォトサイズが[0.3M]

のときは、「フォト画質」 を設定できません。

フォトモニター画面で A を押し、

「フォト画質 | を選び ● を押して

「ファインモード | に!





ムービーモニター画面で FI を押し、

「録画モード | を選び ● を押して





FVGA | LE!





大きなサイズで撮る

カメラモードで撮影したフォトを、 大きなサイズでキレイにプリントできます。

フォト(カメラモード)



7ォトモニター画面で 回を押し、 「フォトサイズ」を選び ●を押して 「0.3M」「1M」「2M」 「フルHD」「3M」 「5M」「8M」 「9M(フルワイド)」 「13M」に!



高速連写でフォトを撮る

7枚連続で高速撮影され、F001が ベストショットをオススメします。

フォト(壁紙モード/カメラモード)



フォトモニター画面で 回を押し、 「ペストショット/ 顔検出」を選び ② を押して

「ベストショットセレクト」 を選んで撮影!





自動的に ベストショットが 表示されます。

- を押して画像を確認し、
- ●を押して保存!

•INFORMATION •

撮影できるフォトのサイズ

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	フォト画質	容量 (目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準):240×320		25 KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 480×800	ノーマルモード	100 KB程度	5,000枚
壁紙(フルワイド): 480×854	固定	120 KB程度	5,000枚
0.3M:640×480		80 KB程度	5,000枚
1M:1,280×960	ファインモード	450 KB程度	1,500枚
	ノーマルモード	225 KB程度	3,000枚
2M:1,600×1,200	ファインモード	700 KB程度	1,090枚
	ノーマルモード	350 KB程度	2,000枚
フルHD: 1,920×1,080	ファインモード	800 KB程度	923枚
	ノーマルモード	400 KB程度	1,714枚
3M: 2,048×1,536	ファインモード	1,200 KB程度	631枚
	ノーマルモード	600 KB程度	1,200枚
5M: 2,592×1,944	ファインモード	1,700 KB程度	444枚
	ノーマルモード	850 KB程度	857枚
8M: 3,264×2,448	ファインモード	2,800 KB程度	272枚
	ノーマルモード	1,400 KB程度	545枚
9M(フルワイド):	ファインモード	4,000 KB程度	190枚
4,000×2,248	ノーマルモード	1,500 KB程度	500枚
13M:4,128×3,096	ファインモード	4,200 KB程度	181枚
	ノーマルモード	2,200 KB程度	342枚

録画できるムービーのサイズ

撮影 モード	録画モード: 横×縦(ドット)	ムービー画質	録画 可能時間
メール	QCIF: 176×144	ノーマルモード固定	最大約15秒
モード	QVGA:320×240	ファインモード	最大約40秒
	QVGA - 320×240	ノーマルモード	最大約115秒
	VGA: 640×480	ファインモード	最大約8秒
	VGA - 040×400	ノーマルモード	最大約30秒
長時間	QVGA: 320×240	フェクエ ビ田宮	最大約120分
モード	VGA: 640×480	ノアインモート回疋	最大約8分
モード		ファインモード固定	最大約8分

市販品の microSDメモリカードまたは microSDHCメモリカード (1GB ~ 32GB)をセットした場合の録画可能時間です。













● こんなときは…? ●

(ブラウザメニュー〜お気に入り)

お気に入りリストに登録したい情報サイトを 画面に表示させて

- 1. 🖪 (ブラウザメニュー)を押す
- 「お気に入り/画面メモ」を選び
 ●を押す
- 3. 「お気に入り登録」を選び<a>● を押す
- 4. 同(登録)を押す

「お気に入りへ登録しました」と表示されて、登録が完了します。

お気に入りリストは100件まで登録できます。

「お気に入りリストを利用する」 P.188

テレビ (ワンセグ)を 見る





押して「オート設定(放送波)」を



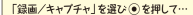




見ている 番組を 録画する











●を押す



録画終了!

●を押す

• INFORMATION • 3

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ●放送局から遠い地域や極端に近い地域
- ●移動中の電車や車、地下街、トンネルの中、 室内など
- ●山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の 近く
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮 断されたりする場所

遠隔ロック

F001を紛失した場合に、事前に登録した電話か らF001に電話をかけて、設定した回数着信する と、遠隔操作で他人が使えないようにオートロック とFeliCaロック、アドレス帳ロックをかけること ができます。



入力して (を押します。

が 仆 選択 保存

遠隔操作をする電話番号を登録します。



「有効番号リスト」を選び

を押し、 「新規登録 |を選び ● を押します。

「直接入力」を選び

を押し、

電話番号を入力し

● を押します。

同を押して、 電話番号を登録します。

ロック操作の条件(時間/回数)を 設定します。



M414 「指定時間 |

最初の着信から設定 した回数分の着信が あるまでの制限時間を 1~10分で設定

「着信回数 | 遠隔ロックが起動 するまでの着信回数を 3~10回で設定

FI を押して終了。

au電話をなくしてしまったら

登録した電話(電話番号)から なくしたau電話に、設定した 条件で電話をかけます。

> 慌てない 慌てない…

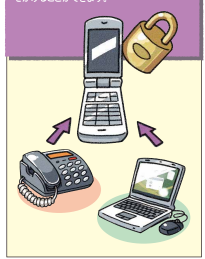


例えば: ••

「10分間に3回 と設定した場合、 10分の間に3回、なくしたau電話に 電話をかけます。



au電話本体に遠隔ロック設定をしていなかった 場合でも、一般電話やパソコンから遠隔ロック をかけることができます。



●お客さまセンターに電話する

一般電話や携帯電話からもかけられます。 オペレーターが対応してくれるから安心。

■一般電話、au以外の携帯電話から

氏 0077-7-113

■au電話から 局番なしの 113

受付は24時間。 無料です。



●auお客さまサポートにアクセスする

インターネットからauお客さまサポートに ログインして、画面の指示に従って操作 すれば安心ロック完了。



URL ▶ https://cs.kddi.com/

• INFORMATION • ...

お買い上げ時には、ロックNo.は「1234」 に設定されています。 ロックNo.は、変更することもできます。

「ロックNo.を変更する(M44)| P.395

●登録した電話からF001に遠隔ロックをか けるときは、発信者番号を通知して電話を かけてください。

●F001の電源が入っていない場合には、遠 隔ロックや安心ロックが起動できません。 また、電波の弱い場所にF001がある場合 には、遠隔ロックや安心ロックが起動できな い場合があります。

〕こんなときは…? ●

au電話の位置を検索するには (ケータイ探せて安心サービス)

ケータイ探せて安心サービスをご利用にな ると、au電話の置き忘れや紛失時に、お客 さまセンターまたはパソコンからau電話の おおよその位置を検索できます。

「ケータイ探せて安心サービスを利用する」

P.203

English

災害用伝言板サービス

大規模な災害が発生したときに、EZweb上に開設された災害用伝言板に、自分の安否情報を登録できます。



登録された安否情報は、EZwebやインターネットで全国から閲覧できます。また、あらかじめ指定したEメールアドレスに、安否情報を送信することもできます。





詳しくは、auホームページの、「災害用伝言板サービス」をご覧ください。

着信拒否

着信したくない相手からの電話番号を着信拒否に登録すると、

着信を自動的にシャットアウトできます。

特定の電話番号からの着信や、電話番号を通知しない着信、

公衆電話からの着信など、着信を拒否する条件を

細かく設定できます。

待受画面で ● 4 3 を押し、ロック No. を入力して ● を押します。 着信を拒否したい相手先の種類を選び ● を押し、相手の電話番号や「拒否メッセージ1」「OFF」などの内容を設定します。

「着信を拒否する(M43)」 P.394



オンラインマニュアル

オンラインマニュアルに接続すると、あなたの知らないau電話の操作方法を簡単に探すことができます。

EZweb版 auオンラインマニュアルは、通信料無料でご利用いただけます。

🛭 から接続する

待受画面で 図 を押し、「auお客さまサポート」を選び ⑥ を押します。 「オンラインマニュアル」を選び ⑥ を押します。

QRコードを読み取って接続する

待受画面で回を押し、•で「バーコードリーダー&メーカー」を選び•を押します。

「バーコード読込み |を選び ● を押します。



左のバーコード(QRコード)に カメラをかざすと、 読取結果が表示されます。

URLを選び ● を押し、「URLへジャンプ」を 選び ● を押して、 ● を押します。

M機能から接続する

待受画面で <a>● # <a>■ 3 <a>を押し、 <a>「はい」を選び <a>● を押します。 <a>● を押します。



料金照会

EZwebに接続して、今月の概算通話 料金や利用内訳が簡単に照会できます。

待受画面で <a> ① 1 1 を押し、「はい」を選び <a> ② を押します。 を押します。<a> EZwebに接続され、「確認する」メニューが表示されます。

「通話料・通信料照会」を選んで

を押します。



ᅣ al 를 쓴 ! au

みんなでつくる、au Q&Aサイト

auユーザー同士で、気軽に「Q&A」の やりとりができる便利な auオリジナルサイトです。











電源を入れておくだけで、携帯電話からは常に弱い電波が出ています。

周囲への心配りを忘れずに楽しく安全に使いましょう。

●こんな場所では、使用禁止!

- ・自動車や原動機付自転車運転中の使用は危険なため 法律で禁止されています。また、自転車運転中の使用 も法律などで罰せられる場合があります。
- ・ 航空機内での携帯電話の使用は法律で禁止されています。

●使う場所や声の大きさに気をつけて!

- ・映画館や劇場、美術館、図書館などでは、発信を控えるのはもちろん、着信音で周囲の迷惑にならないように電源を切るか、マナーモードを利用しましょう。
- ・街中では、通行の邪魔にならない場所で使いましょう。・新幹線の車中やホテルのロビーなどでは、迷惑のかからない場所へ移動しましょう。
- ・通話中の声は大きすぎないようにしましょう。
- ・携帯電話のカメラを使って撮影などする際は、相手の 方の許可を得てからにしましょう。

●周りの人への配慮も大切!

- ・満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性があります。携帯電話の電源を切っておきましょう。
- ・病院などの医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止と定めている場所では、その指示に従いましょう。

FOO1でできること

▶P 107

電話をかける・受ける

着信履歴や発信履歴、アドレス帳の電話番号を利用して電話をかけることもできます。



▶P.180、▶P.225

インターネットを見る

EZwebでは、簡単にインターネットを楽しめます。PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを快適に見ることができます。



▶P.95

連絡先をアドレス帳で管理する

最大1,000件の連絡先を登録できます。 1件のアドレス帳には、複数の電話番号 やEメールアドレスなどを登録できます。



▶P.251

写真を撮る

最大13M(4,128×3,096ドット)の静 止画(フォト)を撮影できます。最大640 ×480ドットの動画(ムービー)も撮影で きます。



▶P.129

メールを送る・受け取る

EメールやCメールを送受信できます。 デコレーションメールや、デコレーション アニメといった、カラフルで楽しいメール も送受信できます。



▶P.271

音楽・ビデオ・本を楽しむ

着うたフル®や音楽CDなどの楽曲を聴く ことができます。ビデオや電子書籍を再 生して楽しむこともできます。



▶P.287

テレビを見る

テレビ(ワンセグ)を見ることができます。番組を録画することもできます。



P.251

写真をもっと楽しむ

撮影効果などの設定で、写真撮影がもっと楽しくなります。肌をなめらかにし、ひとみを美しく強調する「美肌/ひとみ強調」、アート風の写真になる「アートカメラ」、連写したフォトの中から自動的にベストショットを選ぶ「ベストショットセレクト」、被写体が動いても自動でフォーカスを合わせる「コンティニュアスAF」といった機能を利用できます。

▶P.206

ゲームで遊ぶ

本格的な3Dゲームから、お手軽なゲームまで、いろいろなジャンルのEZアプリのゲームをダウンロードして遊べます。

▶P.194

ニュースをチェックする

テレビの速報テロップと同じタイミングで、速報ニュースをチェックできます。

コミュニケーションを快適に

「通話中音声設定」で相手の声を聞きとりやすくすることができます。

電話やメールの利用頻度順にランキングする「マイランキング」、アドレス帳の誕生日を当日にお知らせする「バースデーお知らせ」、後で読みたい受信メールを簡単に呼び出せる「あとで読メール」、すばやくメールを作成できる「即打ちメール」といった機能を利用できます。

他にも便利な機能がいっぱい!

- ・サブディスプレイ ▶ P.76
- ・セルフメニュー ▶ P.81
- ·利用中一覧 ▶ P.82
- ・ケータイアレンジ▶P.83
- ・プロフィール ▶ P.119
- ·グローバル機能 ▶ P.121
- ·Eメール自動送信 ▶ P.131
- ·速デコ▶P.134
- ·緊急速報メール ▶ P.174
- ・EZチャンネルプラス / EZチャンネル ▶ P.191
- ·EZナビ ▶ P.197
- ·安心ナビ ▶ P.201
- ・おサイフケータイ®(EZ FeliCa) ▶ P.219
- ・お留守番サービス ▶ P.234
- ・着信転送サービス ▶ P.239
- ·発信番号表示サービス ▶ P.244
- ·番号通知リクエストサービス ▶ P.245
- ·Bluetooth®機能 ▶ P.332
- ・フェイク着信 ▶ P.346
- ・マナーモード ▶ P.347
- ·簡易留守メモ ▶ P.348
- ・カレンダー/スケジュール ▶ P.352
- ·アラーム ▶ P.361
- ·電子辞書 ▶ P.364
- ・フォトビューアー ▶ P.366
- ·利用時間制限 ▶ P.389
- ·ティーンズモード▶P.408

こんなときは・・・

折り返し電話をかける

電話機能

X

ル機能

(着信履歴)

▶P.114

L±

電話に出られないとき (簡易留守メモ)

▶P.348

連絡先をアドレス帳に 登録する

▶P.96

着信音などを 鳴らさないようにする

鳴りさないように9~ (マナーモード)

▶P.347

着信を拒否したい

▶P.394

通話中の受話音量を 調節する

▶P.368、▶P.377

Eメールを送信する

▶P.130

Eメールを受信する

D 107

▶P.137

迷惑メールを 防止したい

▶P.160

撮影したフォトを Eメールで送る

▶P.268

受け取ったメール アドレスを登録する

▶P.97

Cメールを送受信する

▶P.165、▶P.167

情報を検索したい

(EZwebメニュー、EZweb)

▶P.182、▶P.187

ニュースや天気予報を チェックする (EZニュースEX)

P.194

テレビの番組表を 見たい

▶P.294

通信料を確認する

(auお客さまサポート)

▶P.185

道順や乗り換えを 確認する

(EZナビウォーク) ▶P.198

操作方法をケータイで 調べる

(ガイド機能) ▶P.413

映像や音楽を楽

む

調べ

テレビ(ワンセグ)を 見る

▶P.291

電子書籍を読む (LISMO)

▶P.282

EZチャンネルプラスや EZチャンネルを見る

▶P.191

音楽を聴く、 ビデオを見る

(LISMO)

▶P.272、▶P.281

EZムービーを見る

▶P.184

自分で撮ったフォトや ムービーを見る (データフォルダ)

▶P.306

像や

映 音を記録する

便利な機能を使う

テレビ番組を録画する P.295 自分の連絡先を教える (赤外線送信)

フォトを撮る (カメラ)

P.254

ムービーを撮る (カメラ)

P.259

自分の音声を録音する

(ボイスレコーダ)

▶P.350

通話中の声を録音する (通話音声メ干)

P.350

P.342

▶P.364

電卓で計算する

アラームを使う

検索した情報を 画面メモに保存する

お知らせアイコンを

▶P.189

利用する

▶P.76

メモをとる

▶P.351

管理する

▶P.355

スケジュールを

ときに

機能設定 の

変更

▶P.374

▶P.83

待受画面の表示を 設定する

ケータイの設定を

まとめて変える

(ケータイアレンジ)

着信音を変える

▶P.382

も も の

雷話をなくしたときに 備える (遠隔ロック)

▶P.386

子供の居場所を 確認する (安心ナビ) ▶P.201

防水・防塵について

▶P.55

機能設定の方法

▶P.372

待受画面の壁紙を 変える

▶P.381

画面の文字サイズを 変える

▶P.384

見せかける (フェイク着信) ▶P.346

着信があったように

ロックNo.や PINコードを変える

▶P.395、▶P.396

緊急速報メールに ついて

▶P.174

目次

ごあいさつ	ii
安全上のご注意	ii
au電話をご利用いただくにあたって	ii
かんたんガイド	1
取扱上のご注意	2
充電についてのご注意	
防水・防塵ケータイの取扱上のご注意	3
充電する	4
充電する	4
電話を使う	6
電話をかける	6
電話を受ける	7
アドレス帳に登録する	8
かかってきた電話やメールをアドレス帳に	
登録する	
赤外線を使ってプロフィールを交換する	
メールでコミュニケーション(Eメール)	
Eメールを送る(文字を送る)	12
撮ったフォトをメールで送る	
(メールに添付する) Eメールを読む	
迷惑メールはお断り	
お手軽メール(Cメール)	
Cメールを送る	
Cメールを読む	
フォトやムービーを撮る	
(カメラ/ビデオ)	10
フォトやムービーをもっと楽しむ	
ノオトドムーとーでもりと来しむ	10

イットを栄しむ(EZW	ed)20
EZwebでできること	20
テレビを見る	22
テレビ(ワンセグ)を見る	322
見ている番組を録画する	523
落としても安心	24
遠隔ロック	24
安心ロック	25
知っててよかった!	26
災害用伝言板サービス.	26
	26
	27
	27
	27
	28
マナーも携帯する	28
	:29
こんなときは	31
日次	33
ц //	
ウムしので注意(
安全上のご注意/	
防水・防塵のご注意	41
本書の表記方法について	42
	43
安全上のご注意	43
	51
	54
	注意事項55
	正番号について 59
	りの機能について59 59

ご利用の準備をする	61	
各部の名称と機能 電話をかけるまでの準備をする	64 65 66 66 66 69 69	目次
基本的な操作を覚える	73	
待受画面とメニューを利用する		
待受画面の見かた		
お知らせアイコンについて サブディスプレイの見かた		
アシストランプについて		
メニュー/セルフメニュー/	, .	
アプリメニューを表示する	78	
メニューを利用する		
メニューから機能を起動する		
メニューを変更する		
セルフメニューを利用する		
お好みの機能やデータを登録する		
セルフメニューから機能やデータを呼び出す セルフメニューのサブメニューを利用する		
利用中一覧を利用する		
操作する機能を切り替える		
起動中の機能を終了する		
F001をアレンジする		
共通の操作を覚える	.84	
基本的なキー操作を覚えよう		33

ロックNo.を入力する データを複数選択する	86
データを削除する]件/選択/全件削除する	
期限切れデータを削除する	
文字入力の方法を覚える	87
文字入力の方法	
ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力 文字の修正	
予測変換機能(かな漢予測/英語予測)	
2タッチ入力	90
区点コードでの入力 絵文字/デコレーション絵文字/記号/	91
顔文字の入力	
文字入力のサブメニューを利用する	
範囲を指定してコピーなどを行う 文字を貼り付ける	
大子で知り101つの	54
アドレス帳で連絡先を管理する	95
アドレス帳に登録する他の機能からアドレス帳に登録する	97
他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集するアドレス帳の登録内容を利用する	97 98 98
他の機能からアドレス帳に登録するグループを編集するアドレス帳の登録内容を利用する 登録した電話番号を利用する	97 98 98 99
他の機能からアドレス帳に登録する グループを編集するアドレス帳の登録内容を利用する	97 98 98 99
他の機能からアドレス帳に登録する	97 98 98 99 99 99
他の機能からアドレス帳に登録するアドレス帳の登録内容を利用する 登録した電話番号を利用する 登録した電話番号を利用する 登録したEメールアドレスにEメールを送る 登録した住所/GPS情報を利用する 登録した歴生日をスケジュールに登録する メモリNo.を利用する	97 98 98 99 99 99 . 100
他の機能からアドレス帳に登録する	97 98 99 99 99 99 . 100 . 100
他の機能からアドレス帳に登録するアドレス帳の登録内容を利用する	97 98 98 99 99 99 100 . 100 . 100
他の機能からアドレス帳に登録するアドレス帳の登録内容を利用する 登録した電話番号を利用する 登録したモメールアドレスにEメールを送る 登録した住所/GPS情報を利用する 登録した誕生日をスケジュールに登録するメモリNo.を利用する メモリNo.を利用するアドレス帳を検索するアドレス帳を検索する ッタブを利用して当日誕生日の人に連絡する	97 98 98 99 99 99 100 . 100 . 100
他の機能からアドレス帳に登録するアドレス帳の登録内容を利用する	97 98 98 99 99 99 100 . 100 . 100 . 101
他の機能からアドレス帳に登録する	97 98 99 99 99 99 100 . 100 . 101 . 102 . 102 . 103
他の機能からアドレス帳に登録する	97 98 99 99 99 99 100 . 100 . 101 . 102 . 103

★タノのサノメニューを利用する au one アドレス帳のサーバに	104
au one アトレス帳のサーバに アドレス帳を預ける	104
7 1 D N EX C 1813 0	104
電話をかける・受ける	.107
電話をかける・受ける	108
電話をかける	
P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける	
発信メニューを利用する	
電話を受ける	
	112
簡易留守メモのメッセージで応答する	112
着信を拒否する	112
着信を転送する	112
国際電話を利用する	113
au電話から海外へかける	
(au国際電話サービス)	113
F001で海外から日本国内へ電話をかける	
(グローバルパスポートCDMA)	113
F001で海外から日本以外の国へ電話をかけ	
(グローバルパスポートCDMA)	
海外からau電話に電話をかけてもらう	114
発信履歴/着信履歴/発信ランキング/	
着信ランキングを利用して電話をかける	
履歴のサブメニューを利用する	118
F001の電話番号をプロフィールで	
確認する 自分のプロフィールを編集する(MO)	
グローバル機能を設定する	
エリアを設定する	
エリアを新規登録する	124
PRL(ローミングエリア情報)の	
取得方法を設定する	
航空機モードを設定する	
位置情報を取得するための設定をする	126
測位サポートデータの取得に関する	100
設定をする	
GPSエリアを設定する	126

ールを送る・受け取る	129
ベールを利用する	130
ミメールを送る	
自動送信を利用してEメールを送る	131
危先を追加·削除する	
[メールにデータを添付する	132
添付データを変更・解除する	
本文を装飾する	133
デコレーションアニメを送る	135
デコレーションアニメ編集画面の	
ナフメニューを利用する	
即打ちメールを送る	
送信メール作成画面でできること	
Eメールを受け取る	
添付データを受信・再生する	
折着メールを問い合わせて受信する	140
受信ボックス/送信ボックスのEメールを	
隺認する	
メール一覧画面でできること	
アドレス詳細表示を利用する	146
メールをmicroSDメモリカード/	
データフォルダへ保存する	
メール内容表示画面でできること	148
É出人/宛先/件名/電話番号/URL/	
GPS情報/FeliCa情報を利用する	
フォルダ一覧画面でできること	
長分け登録する	
ょかよしボックスを利用する	153
まかよしボックスフォルダ一覧画面の	
ナブメニューを利用する	
インフォボックスを利用する	
データフォルダのEメールを利用する	154
nicroSDメモリカードのEメールを	
利用する	154
フォルダー覧画面のサブメニューを	
利用する	155

時計/カレンダーの表示を設定する127

ヒメールを設定する156	
受信・表示に関する設定をする	
送信・作成に関する設定をする	
迷惑メールフィルターを設定する160	
Eメールメニューの表示を変更する	
au one メールを利用する163	
会員登録する163	
au one メールを確認する163	
ケータイdePCメールを利用する164	
会員登録する164	
ケータイdePCメールメニューを表示する 165	
Cメールを利用する165	
Cメールを送る165	
Cメールを受け取る167	
受信ボックス/送信ボックスのCメールを	
確認する168	
Cメール一覧画面でできること169	
Cメール内容表示画面でできること171	
本文中の電話番号/Eメールアドレス/	
URLを利用する172	
受信ボックスフォルダー覧画面で	
できること	
振分け登録する173	
緊急速報メールを利用する174	
緊急速報メールを受信すると	
Cメール安心ブロック機能を設定する	
Cメールを設定する177	
受信フィルターを設定する	
Cメールメニューの表示を変更する178	
EZwebやネットワークサービスを	ΕZ
利用する 179	
EZwebを利用する180	
EZwebメニューを表示する181	
F7webメニューから検索する182	

au oneトッフからコフテフッに	
アクセスする	182
EZweb上の音や画像を利用する	
EZムービーポータルサイトを表示する	184
EZムービーを再生する	
auお客さまサポートを利用する	
通話料·通信料などを確認する	
料金プランや割引サービスなどを調べる	
料金プランなどを申し込む/変更する	
ブラウザメニューを利用する	
お気に入りリストを利用する	188
お気に入りリストのサブメニューを	
利用する	189
画面メモリストを利用する	
画面メモリストのサブメニューを利用する	
EZwebを設定する	
EZwebの初期設定をする(M585)	191
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを	
利用する	191
EZチャンネルプラス/EZチャンネルで	
できること	101
	191
できること EZチャンネルプラスメニューを表示する	
番組を登録する	192
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生する	192 193
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生するマルチフォルダから番組を再生する	192 193 193
番組を登録する	192 193 193 193
番組を登録する	192 193 193 193 194
番組を登録する	192 193 193 193 194 194
番組を登録する	192 193 193 193 194 194
番組を登録する	192 193 193 193 194 194 194
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生する マルチフォルダから番組を再生する Myチャンネルメニューを利用する EZチャンネルブラスを設定する 機種変更した後で番組の登録を継続する EZニュースEXを利用する 荷受テロップと待受ウィンドウの表示を 設定する(M312)	192 193 193 194 194 194 196
番組を登録する	192 193 193 194 194 194 196 196
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生する Myチャンネルがら番組を再生する Myチャンネルメニューを利用する EZチャンネルブラスを設定する 機種変更した後で番組の登録を継続する EZニュースEXを利用する お受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312) スポーツ/健康メニューを利用する ショッピング&オークションを利用する	192 193 193 194 194 194 196 196
番組を登録する	192 193 193 194 194 194 196 196
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生する Myチャンネルがら番組を再生する Myチャンネルメニューを利用する EZチャンネルブラスを設定する 機種変更した後で番組の登録を継続する EZニュースEXを利用する お受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312) スポーツ/健康メニューを利用する ショッピング&オークションを利用する	192 193 193 194 194 194 196 196 197
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生する Myチャンネルグから番組を再生する Myチャンネルメニューを利用する EZチャンネルブラスを設定する 機種変更した後で番組の登録を継続する EZニュースEXを利用する 持受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312) スポーツ/健康メニューを利用する ショッピング&オークションを利用する Zナビを利用する	192 193 193 194 194 194 196 196 197 198
番組を登録する	192 193 193 194 194 196 196 197 198 198
番組を登録する Myチャンネルから番組を再生する Vリチフォルダから番組を再生する Myチャンネルメニューを利用する EZチャンネルブラスを設定する 機種変更した後で番組の登録を継続する FZニュースEXを利用する お受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312) ジョッピング&オークションを利用する アナビを利用する EZナビンオークを利用する EZナビを利用する EZナビウォークを利用する EZナビウォークを利用する EZナビウォークを利用する	192 193 193 194 194 194 196 197 198 198 200

た カノ物サマウミサ バフを利用する	202
ケータイ探せて安心サービスを利用する	203
EZナビを設定する	204
プライバシーフィルターを設定する	205
他の機能でGPS情報を付加するには	
EZアプリを利用する	206
アプリメニューを利用する	
EZアプリを探そう!	207
EZアプリを起動する	208
アプリメニューのサブメニューを利用する	
EZアプリを設定する	209
Skype™ auを利用する	
じぶん通帳を利用する	
au Smart Sports Run&Walkを利用する.	212
カロリーカウンターを設定する	213
体組成計連携を利用する	214
Karada Manager歩数計を利用する	
au Smart Sports Fitnessを利用する	215
バーコードリーダー&メーカーを利用する	
Gガイド番組表リモコンを利用する	
QUICPay™(クイックペイ)を利用する	
モバイルSuicaを利用する	
L/ \ 1/00dica & 1/1/13 9 8	218
おサイフケータイ®(EZ FeliCa)を	218
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を 利用する	
おサイフケータイ®(EZ FeliCa)を	219
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を 利用する	219
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を 利用する おサイフケータイ® (EZ FeliCa) ご利用にあたって EZ FeliCaメニューを利用する	219 219 220
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を 利用する おサイフケータイ® (EZ FeliCa) ご利用にあたって EZ FeliCaメニューを利用する リーダー/ライターとやりとりする	219 219 220
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を 利用する	219 219 220
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を利用する	219 219 220 221
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を 利用する	219 219 220 221
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を利用する	219 219 220 221 222
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を利用する	219 219 220 223 223
おサイフケータイ® (EZ FeliCa)を利用する	219219220221222223223

PCサイトビューアーでサイトを見る	225
PCサイトビューアーのスタートメニューを	
表示する	226
スピードダイヤルを利用する	226
検索ツールを利用する	
URL表示欄を利用する	227
パソコン用のサイトを見る	227
メニューを利用する	229
タブを利用する	229
オーバーレイメニューを利用する	230
機能メニューを利用する	230
設定メニューを利用する	231
auのネットワークサービスを利用する	233
お留守番サービスを利用する	
お留守番サービスを利用する (標準サービス)	234
お留守番サービス総合案内(141)を	
利用する	234
お留守番サービスを開始する	
(M522/M523)	
お留守番サービスを停止する(M524)	
電話をかけてきた方が伝言を録音する	
ボイスメールを録音する	
伝言お知らせについて	
着信お知らせについて	
伝言·ボイスメールを聞く(M521)	237
応答メッセージの録音/確認/変更をする	
(M525)	
伝言の蓄積を停止する(不在通知)	
蓄積停止を解除する	238
お留守番サービスを遠隔操作する	
(遠隔操作サービス)	
英語ガイダンスへ切り替える(M526)	
日本語ガイダンスへ切り替える(M527)	239
着信転送サービスを利用する (標準サービス)	000
応答できない電話を転送する(無応答転送)	240
通話中にかかってきた電話を転送する	0.40
(話中転送)	240

かかってきたすべての電話を転送する	
(フル転送)	. 240
手動で転送する(選択転送)	. 240
海外の電話へ転送する	.241
着信転送サービスを停止する(転送停止)	. 241
羊信転送サービフを持原場作する	
信告45000000000000000000000000000000000000	. 241
割込通話サービスを利用する	
(標準サービス)	. 242
割込通話サービスを開始する(M528)	. 242
割込通話サービスを停止する(M529)	. 242
割込通話を受ける	
割り込みされたくないときは	. 243
三者通話サービスを利用する	
(オプションサービス)	. 243
発信番号表示サービスを利用する	
(標準サービス)	. 244
雷託番号を通知するかどうかを設定する	
(M46)	. 244
番号通知リクエストサービスを利用する	
(標準サービス)	. 244
番号通知リクエストサービスを開始する	. 245
番号通知リクエストサービスを停止する	. 245
待ちうたを利用する(オプションサービス)	
待ちうたの楽曲を登録する(M22)	
楽曲を聴かせる設定をする(M22)	
待ちうた情報お知らせサービスを利用する	
迷惑電話撃退サービスを利用する	
(オプションサービス)	. 247
最後に着信した電話番号を受信拒否リストに	
登録する	. 247
最後に登録した電話番号を受信拒否リストから	_ · ·
削除する	
受信拒否リストに登録した電話番号を	
全件削除する	. 248
通話明細分計サービスを利用する	
(オプションサービス)	. 248

(標準サービス)現在地の通信環境を確認する(M571) PacketWINを利用するための準備をする	249
カメラで撮影するカ	
このカメラでできることカメラをご利用になる前にフォトを撮影する。フォトを撮影する。フォトの撮影効果を利用する。ベストショットセレクトで撮影するフォトを連写する。 カメラ画面の見かた。モニター画面できること。 フォトサイズを設定する。 カメラを設定する。 ガレビュー画面でできること。 フォトブレビュー画面でできること。	253 254 256 257 258 269 264 264 264 266 266 266 267
LISMOで音楽・ビデオ・本を	071
終 <mark>しむ</mark> LISMOメニューを表示する	
LISMOで音楽を楽しむ 着うたフル [®] やビデオクリップなどを	
ダウンロードする 着うたフル [®] やビデオクリップなどを	
再生する 再生中/全曲一覧画面のメニューを	
利用する	274

データ通信サービス(PacketWIN)を利用する

雪つた~として保仔する2 /!			microSDメモリカードを利用する	318
プレイリストを再生する27			取扱上のご注意	319
プレイリストのメニューを利用する27			著作権保護機能対応データの	
プレイリストを作成する27			暗号化について	319
プレイリストを編集する27			microSDメモリカードをセットする	
「うたとも [®] 」を利用する275			microSDメモリカードを取り外す	320
美曲検索を利用する27			microSDメニューを利用する	
BGM再生する27		298	microSDメモリカードを初期化する	32
.ISMOを設定する28			microSDメモリカードの使用状況を	
.ISMOでリスニングを楽しむ28			microSDメモリカードの使用状況を 確認する	322
.ISMOでビデオを楽しむ28		299	データの暗号化方式を変換する	322
ごデオを再生する28			microSDメモリカード内のデータフォルダ	₹
央像検索を利用する28			利用する	322
.ISMOで本を楽しむ28	2		メールフォルダを利用する	324
ブックライブラリを表示する28.		SU I	PCフォルダを利用する	329
電子書籍コンテンツを読む28		202	本体内のデータをバックアップする	329
同じ作品の不足ファイルを探す28·			バックアップデータを保存する	325
スクラップブックへお気に入りのページ・	保存されているデータを一覧で確認する		バックアップデータを読み込む	326
コマを保存する28			バックアップデータを削除する	326
スクラップブックを見る28			SD-Videoフォルダを利用する	32
電子書籍コンテンツを検索する28			DPOFプリントのプリント予約をする	
	ライセンス未取得データを再生する ケータイアレンジファイルを再生する		スタンダードプリントを予約する	328
ı Media Tunerで	グーダイアレフシファイルを再生する デコレーションアニメ/デコレーション	308	microSDメモリカードの内容をパソコンで	
レビ(ワンセグ)を見る287		200	表示する	328
レニ(フノピノ)を光る	デコレーションエモジパックを展開する		外部メモリ転送モードでパソコンと接続する)
au Media Tunerでできること28	B フンテンツパックを展開する		(M573)	329
au Media Tunerをご利用になる前に 28	B コンテンツパックを展開する コンテンツパックリンクを再生する			
「Vアンテナについて28	9 オートプレイで再生/表示する		他の携帯電話とデータを	
「Vメニューを利用する29	O データを管理する		やりとりする	221
u Media Tunerの初期設定をする29	ブータを他の機能に登録する		70209る	33
テレビ(ワンセグ)を見る29	プータをEV一川に添付する		Bluetooth®機能を利用する	222
BGM再生する29	3 データを別のフォルダに移動する		Bluetooth®機能でできること	
データ放送を見る29	3 データをmicroSDメモリカードへ移動/	010		
データ放送中の画面を保存する29	3 7P-t2	313	Bluetooth [®] 通信中の動作について Bluetooth [®] 機能の取り扱いについて	332
テレビリンクを利用する29	4 フォトを編集する			
テレビリンクを登録する29	4		主な仕様 周波数帯について	
テレビリンクを表示する29	4 データの詳細情報を表示する		周波致帝について Bluetooth [®] 機能の関連用語について	
テレビリンクを消去・並べ替える29	4 フォルダを管理する		Bluetooth [®] 機器を登録する	
	他の機能からデータフォルダにコピーする		DIUCtUUtil (核砳で豆鉢 9 る	JJ4

オーディオ機器やハンズフリー機器を	
登録する	336
	337
オーディオ機器でオーディオ出力対応アフ	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚
音を聴く	338
Bluetooth®でデータを送受信する	
Bluetooth®でデータを送信する	
Bluetooth®でデータを受信する	339
Bluetooth®機能の設定をする	340
赤外線通信でデータを送受信する	341
赤外線の利用について	341
赤外線でデータを受信する	
赤外線でデータを送信する	342
各機能のサブメニューから赤外線で	
送信する	343
便利な機能を利用する	345
着信があったように見せかける	346
ノー1 2 戸信を託削 9 る	34b
フェイク着信を起動する 本体を閉じたときにサイドキーを	346
本体を閉じたときにサイドキーを	
	346
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする	346 346
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする モバイルライトを利用する	346 346 347
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする モバイルライトを利用するマナーモードを設定する オリジナル設定を変更する 簡易留守メモを利用する	346 346 347 348
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする モバイルライトを利用する マナーモードを設定する オリジナル設定を変更する	346 346 347 348
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする	346 347 347 348 348
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを利用する。 簡易留守メモを設定/解除する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモを有生する	346 347 347 348 348
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする	346 346 347 348 348 349
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする	346 347 347 348 348 348 349
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを設定/解除する。 簡易留守メモを設定/解除する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモで再生する。 簡易留守メモリストのサブメニューを 利用する。 通話音声メモを利用する。	346 347 347 348 348 348 349 349
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを殺用する。 簡易留守メモを設定/解除する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモで再生する。 簡易留守メモレストのサブメニューを 利用する。 通話中の声を録音する。	346 347 347 348 348 348 349 349 350
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを利用する。 簡易留守メモを設定/解除する。 簡易留守メモを青信に応答する。 簡易留守メモを青生する。 簡易留守メモレストのサブメニューを 利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを再生する。	346 347 347 348 348 348 349 349 350 350
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを利用する。 簡易留守メモを設定/解除する。 簡易留守メモを再生する。 簡易留守メモを再生する。 簡易留守メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 ボイスレコーダを利用する。	346 347 348 348 349 350 350 350 350
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを利用する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモレで着信に応答する。 簡易留守メモリストのサブメニューを 利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音音メモを利用する。 通話音声が、モリストのサブメニューを 利用する。 通話音声が、モリストのサブメニューを 利用する。 通話音声が、モリストのサブメニューを 利用する。 通話音声が、モを利用する。 通話音声が、モを再生する。 ボイスレコーダを利用する。 目分の声を録音する。	346 347 348 348 349 349 350 350 350 350 350
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを利用する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモレストのサブメニューを 利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声などを再生する。 通話音がなどの声を録音する。 通話音がなどの声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方の声を録音する。 はない方である。	346 346 347 347 347 348 348 349 350 350 350 350
本体を閉じたときにサイドキーを 無効にする。 モバイルライトを利用する。 マナーモードを設定する。 オリジナル設定を変更する。 簡易留守メモを利用する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモで着信に応答する。 簡易留守メモレで着信に応答する。 簡易留守メモリストのサブメニューを 利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音声メモを利用する。 通話音音メモを利用する。 通話音声が、モリストのサブメニューを 利用する。 通話音声が、モリストのサブメニューを 利用する。 通話音声が、モリストのサブメニューを 利用する。 通話音声が、モを利用する。 通話音声が、モを再生する。 ボイスレコーダを利用する。 目分の声を録音する。	346 347 347 347 348 348 349 350 350 350 350 350

メモ帳のサブメニューを利用する	351
すぐメモを利用する	351
すぐメモを設定/解除する	351
すぐメモメニューを呼び出す	351
カレンダー/スケジュール/	
タスクリストを利用する	352
カレンダーを表示する	352
カレンダーのサブメニューを利用する	353
スケジュールを新規登録する	355
情報更新機能を利用する	356
配信情報を設定する	358
同期モードを設定する	
タスクリストを新規登録する	
スケジュール/タスクリストの	
スケジュール/タスクリストの サブメニューを利用する	360
アラームで指定した時刻をお知らせする	361
カウントダウンタイマーで時間を計る	
ストップウォッチで時間を計る	
電卓で計算する	
換算外貨やチップ率を設定する	
辞書機能を利用する	
目次から項目を選択する	
見出し語/全文を検索する	365
複数の辞書から検索する	
フォトビューアーを利用する	366
スライドショーを開始する	366
フォトビューアーのサブメニューを	
フォトビューアーのサブメニューを 利用する	367
フォトビューアーのサブメニューを	367
フォトビューアーのサブメニューを 利用する	367 368
フォトビューアーのサブメニューを 利用する つながるメニューを利用する	367 368 3 68
フォトビューアーのサブメニューを 利用する つながるメニューを利用する	367 368 368 369
フォトビューアーのサブメニューを 利用する。 つながるメニューを利用する。。 適話中音声設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。	367 368 368 369
フォトビューアーのサブメニューを 利用する。 つながるメニューを利用する。。 適話中音声設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。	367 368 368 369
フォトビューアーのサブメニューを 利用する。 つながるメニューを利用する。 適話中音声設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を設定/解除する。	367 368 368 369 369
フォトビューアーのサブメニューを 利用する。 つながるメニューを利用する。 通話中音声設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を設定/解除する。 機能設定をする。	367 368 368 369 369
フォトビューアーのサブメニューを 利用する。 つながるメニューを利用する。 通話中音声設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を設定/解除する。 後能設定をする。 機能設定の方法を覚えよう。 現在の設定を確認する。	367 368 369 369 371 372
フォトビューアーのサブメニューを 利用する	367 368 369 369 371 372
フォトビューアーのサブメニューを 利用する。 つながるメニューを利用する。 通話中音声設定を利用する。 オープン応答設定を利用する。 オープン応答設定を設定/解除する。 後能設定をする。 機能設定の方法を覚えよう。 現在の設定を確認する。	367 368 369 369 371 372 372

時間/料金の目安を確認する	
	372
PCサイトビューアー通信量の目安を確認する	
(M123)	373
通話終了後の通話料金の表示を設定する	
(M13)	373
通話料金のレートを設定·確認する(M14)	373
EZwebに接続して各種申込をする(M15)	374
音やランプの設定を変える(M2)	374
音声着信時の動作を設定する(M211)	374
Eメール受信時の動作を設定する(M212)	375
指定外Eメール受信時の動作を設定する	
	375
お知らせ受信時の動作を設定する(M214)	
Cメール受信時の動作を設定する(M215)	376
号外ニュース受信時の動作を設定する	
(M216)	
通話中の受話音量を設定する(M23)	377
キー操作などの操作音を設定する(M24)	378
イヤホンの接続を設定する(M25)	
通話中ランプを設定する(M261)	
お知らせランプを設定する(M262)	
カチャブル·E/Cメール送信バイブを設定する	
(M263/M264)	
着信アシストを設定する(M265)	379
本体を閉じたときのランプを設定する	
(M266)	380
キーイルミネーションを設定する(M27)	
画面や照明の設定を変える(M3)	381
待受画面に表示する画像を設定する	
(M311)	381
待受画面に表示する情報を設定する	
(M312)	382
メール送信中画面やメール受信中画面を	
設定する(M313/M314)	382
EZ接続時に表示する画像を設定する	
(M315)	382
覗き見防止モードの効果レベルを設定する	
(M316)	383

サブディスプレイに表示するお知らせや	
アニメーションを設定する(M32)	. 383
ディスプレイ照明やキー照明を設定する	
(M33)	
各画面の文字サイズを設定する(M34)	. 384
画面に表示される文字フォントを変更する	
(M35)	. 385
画面切替アニメーションを設定する(M36)	. 385
日本語と英語の表示を切り替える(M37)	. 385
画面の向きを自動で切り替える(M38)	. 385
バースデーお知らせを設定する(M39)	. 385
あとで読メールを設定する(M30)	. 385
プライバシーや制限を設定する(M4)	. 385
FOO1を自動的にロックする(M411)	. 385
アドレス帳の操作を制限する(M413)	
遠隔ロックを設定する(M414)	. 386
本体を閉じたときにF001をロックする	
(M415)	. 388
各機能の利用を制限する(M42)	. 388
利用時間を制限する(M427)	
シークレット情報を表示するかどうかを	
設定する(M428)	. 394
着信を拒否する(M43)	
ロックNo.を変更する(M44)	
設定や保存データをリセットする(M45)	
PINコードを設定する(M47)	. 396
証明書に関する設定をする(M48)	
緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)	
ユーザー補助を設定する(M5)	. 397
よく利用する単語を登録する(M511)	. 397
定刑立わ顔立字を編集する	
(M512/M513)	.397
文字入力に関する設定をする(M514)	
利用するダウンロード辞書を設定する	
(M515)	.398
お好みパレットに関する設定をする	
(M516)	. 398
エニーキーアンサーを設定する(M53)	
新着通知の表示を設定する(M541)	

EZ接続通知の表示を設定する(M542)399 日付と時刻を設定する(M551)399 指定した時刻に自動的に電源を入れる
(M552)
(M553)399 プレフィックス付加番号を登録する
(M561)
(M562)
auノエムトセルを設定する(M572)400 USB接続時の動作を設定する(M574)401 USB接続時に充電するかどうかを設定する
(M575)401
電波を送受信できないようにする(M576) 401 F001のソフトウェアを更新する(M581) 402
F001の故障を調べる(M582)
統計データ送信機能を設定する(M583) 405
エリア品質情報送信を設定する(M584) 405 @/® (カスタマイズキー)を押したときの
動作を設定する(M59)406
ECOモードを設定する(M50)406
ブログアップの宛先を設定する(M5 ×)407
即打ちメールの宛先を設定する(M5#) 407
モードを設定する(M6)408
ティーンズモードにする(M61)409
操作方法を調べる(M#)
操作ガイドを表示する(M#1)
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)413
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)413 対録・索引415
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)413 対録・索引415
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3) 413 対録・索引 415 は 416 周辺機器のご紹介 416
EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)413 対録・索引415

399	電池パックを取り付ける	419
399	共通DCアダプタ03(別売)を使用して	
	充電する	419
399	別売のイヤホンを使用する	420
	microUSBステレオイヤホン変換アダプタ	
399	(別売)でイヤホン(別売)を使用する	421
	電話をかける	
400	電話を受ける	421
	microUSBモノラルイヤホン01(別売)を	
400	使用する	
400	電話をかける	
401	電話を受ける	422
40.1	故障とお考えになる前に	
401	アフターサービスについて	
401 402	カメラ/データフォルダの詳細情報	
	データの登録先一覧	
405 405	編集できる画像の一覧表示/再生できる画像・ムービーのサイズ	
405 405	をボールの詳細情報	
400	機能リセット(M452)でリセットされる	423
406	内容	430
406 406	メモリリセット(M453)でリセットされる	
407	内容	
407	主な仕様	
408	名前から引く索引	
409		
413	目的から引く索引	454
413	利用許諾契約	457
413	安心ナビ 利用規約	
	EZ助手席ナビ 利用許諾契約	
413	EZナビウォーク 利用許諾契約	
	Gガイド番組表リモコン 利用規約	
15	バーコードリーダー&メーカー	
	利用許諾契約	461
116	QUICPay™ 設定アプリ 利用規約	462
416	じぶん通帳 利用規約	463
417	au Smart Sports Run&Walk 利用規約	464
418	Karada Manager歩数計 利用規約	
418	au Smart Sports Fitness 利用規約	465

モバイルSuica 利用許諾契約	465
EZニュースEX 利用許諾契約	466
地図ビューアー 利用許諾契約	467
ケータイ探せて安心サービス 利用規約	467
おサイフケータイ [®] 対応サービス	
ご利用上の注意	468
Skype™ au サービス利用規約	469
輸出管理規制	470
知的財産権について	470
簡易英語版	474
簡易中国語版	476

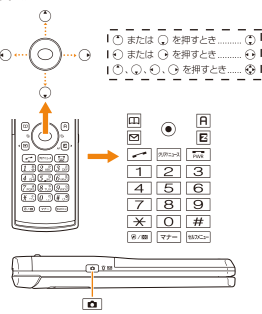
安全上のご注意/防水・防塵のご注意

本書の表記方法について	42
免責事項について	43
安全上のご注意	43
取扱上のお願い	51
周辺機器のご紹介	54
防水・防塵性能に関する注意事項	55
ご利用いただく各種暗証番号について	59

本書の表記方法について

■ 掲載されているキー表示について

本書では、キーの図を次のように簡略化していますので、あらかじめご 了承ください。



■項目/アイコン/ボタンなどを選択する操作の 表記方法について

本書では、② や ② でメニューやサブメニューの項目/アイコン/画面上のボタンなどを選択して ④ (OK/選択/設定/決定/確定)を押す操作を、「名称」と省略して表記しています。

例: 発信メニューから「特番付加」を選択する場合

電話番号を入力する→ (発信)→[特番付加]

「特番付加」を ② で選択して **③** (OK)を押す 操作を表しています。



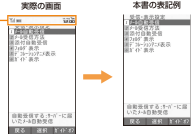
// memo

- ◎本書では、キーや画面、アイコンは本体カラー「ラズベリーレッド」のお買い上げ時の表示を例に説明しておりますが、実際のキーや画面とは字体や形状が異なっていたり、一部を省略している場合があります。あらかじめご了承ください。
- ◎ 画面最下行に表示された内容を / 回 / 回 を押して実行する場合、 (発信)のようにカッコ内に内容を表記します。
 - ※ただし、⑥(OK)/⑥(選択)/⑥(設定)/⑥(決定)/⑥(確定)の場合は省略して ⑥のみ表記しています。
- ◎各機能のお買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.430)および「メモリリセット(M453)でリセットされる内容」(▶P.438)をご参照ください。
- ◎本書では「microSD™メモリカード(市販品)」および「microSDHC™メモリカード(市販品)」の名称を「microSDメモリカード」もしくは「microSD」と省略しています。
- ◎ F001は、着うたフルプラス®に対応しています。本書では、区別する必要がない場合は、「着うたフル®」と「着うたフルプラス®」を総称して「着うたフル®」と表記します。

■ 掲載されている画面表示について

本書に記載されている画面は、実際の画面とは異なる場合があります。 また、画面の上部を省略している場合がありますので、あらかじめご了 承ください。

本書の表記では、画面 _ 上部のアイコン類など は、省略されています。



免責事項について

- ◎ 地震・雷・風水害などの自然災害および当社の責任以外の火災、第三者による行為をの他の事故、お客様の故意・過失・誤用・その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎本製品の使用または使用不能から生する付随的な損害(情報内容の変化・消失、 事業利益の損失、事業の中断など)に関して、当社は責任を負いかねますのであ らかじめごフ強ください。大切な電話番号などは控えておかれることをおすす めします。
- ◎ 本書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。
- ◎当社指定外の接続機器、ソフトウェアとの組み合わせによる誤動作などから生 じた損害に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎本製品の故障・修理・その他取り扱いによって、撮影した画像データやダウンロードされたデータなどが変化または消失することがありますが、これらのデータの修復により生じた損害・逸失利益に関して、当社は責任を負いかねますのであらかじめで了承ください。
- ◎ お客様ご自身で登録された情報内容は、故障や障がいの原因にかかわらず保証 いたしかねます。情報内容の変化・消失に伴う損害を最小限にするために、重要 な内容は別にメモを取るなどして保管してくださるようお願いいたします。

安全上のご注意

■安全にお使いいただくために必ずお読みください。

この「安全上のご注意」には、F001をお使いになる方やほかの人々への危害と財産の損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

お子様がお使いになるときは、保護者の方が取扱説明書をよくお読みになり、正しい使いかたをご指導ください。

以下の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

■表示の説明

△危険

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷^(*1)を負うことがあり、その切迫の度合いが高いこと"を示します。

⚠警告

"取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷^(※1)を負うことが想定されること"を示します。

"取り扱いを誤った場合、使用者が傷害^(※2)を負うことが想定されるか、または物的損害^(※3)の発生が想定されること"を示します。

- ※1重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものを指します。
- **2傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
- ※3物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指します。

■ 図記号の説明



行ってはいけない(禁止) 内容を示しています。



水にぬらしてはいけない (禁止)内容を示していま す。



分解してはいけない(禁 止)内容を示しています。



必ず実行していただく (強制)内容を示していま す。



ぬれた手で扱ってはいけ ない(禁止)内容を示して います。



電源プラグをコンセント から抜いていただく(強 制)内容を示しています。

■共通(F001本体/au ICカード/電池パック/充電用 機器/周辺機器)

必ず下記の危険事項をお読みになってから ご使用ください。



専用の周辺機器をご使用ください。指定の機器以外を使用した場合、発

- 熱・発火・破裂・故障・漏液の原因となります。
- ·電池パック(FJO01UAA)
 - ・卓上ホルダ(FJOO1PUA)(別売)
 - ·microUSBモノラルイヤホン01(0301QLA)(別売)
 - ·microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(0301QVA)(別売)
 - ・共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
 - ・共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
 - ・共通ACアダプタ03(0301PQA)(別売)
 - ·共通ACアダプタ03 ネイビー(0301PBA)(別売)
 - ·共通ACアダプタ03 グリーン(0301PGA)(別売)
 - ・共通ACアダプタ03 ピンク(0301PPA)(別売)
 - ·共通ACアダプタ03 ブルー(0301PLA)(別売)

 - ·AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)
 - ·AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
 - ·AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
 - ·AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
 - ·AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
 - ·AC Adapter RFST(LS1P002A)(別売)
 - ·AC Adapter BANGERS (LS1P003A) (別売)
 - ·AC Adapter CHARGY (LS1P001A) (別売)
 - ·AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A)(別売)
 - ·AC Adapter KiiRoll(LO1P005A)(別売)
 - ·AC Adapter JUPITRIS ホワイト (LO2P001W) (別売)
 - ·AC Adapter JUPITRIS レッド (LO2POO1R) (別売)
 - ·AC Adapter JUPITRIS ブルー (LO2P001L) (別売)
 - ·AC Adapter JUPITRIS ピンク (LO2P001P) (別売)
 - ・AC Adapter JUPITRIS シャンパンゴールド (LO2POO1N) (別売)
 - 共通DCアダプタ()1(0201PFA)(別売)
 - ·共通DCアダプタ03(0301PEA)(別売)
 - ポータブル充電器01(0201PDA)(別売)
 - ポータブル充電器02(0301PFA)(別売)
 - ・平型-microUSB変換アダプタ01(0301QXA)(別売)
 - ·3.5 ø-microUSB変換アダプタ01(0301QNA)(別売)

- ·18芯-microUSB変換アダプタ01(0301QYA)(別売)
- ·microUSBケーブル01(0301HVA)(別売)
- ·microUSBケーブル01 ネイビー (0301HBA)(別売)·microUSBケーブル01 グリーン (0301HGA)(別売)
- ・microUSBケーブル01 グリーク (0301HGA)(別売)
- ·microUSBケーブル01 ブルー (0301HLA)(別売)
- AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO, CHA, REST, RANGERS, CHARGY, WORLD OF ALICE, KIIROIIIは、共通ACアダプタO2と共通の 付様です。

共通ACアダプタ01(別売)は、国内専用となります。海外でのご使用に は必ず共通ACアダプタ02(別売)または共通ACアダプタ03(別売)を で使用ください。

- 高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、炎天下など)での使用や放置はしないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。
- ■電子レンジや高圧容器などの中に入れないでください。発火・破裂・故障・火災の原因となります。
- 火の中に投入したり、加熱したりしないでください。発火・破裂・火災の 原因となります。
- 充電端子やその他接続端子をショートさせないでください。また、充電端子やその他接続端子に導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、内部に入れたりしないようにしてください。火災や故障の原因になる場合があります。
- ガソリンスタンドなど、引火性ガスが発生する場所に立ち入る場合は、必ず事前にF001の電源をお切りください。また、充電もしないでください。ガスに引火するおそれがあります。また、ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態で使用してください。(FeliCaロックを設定されている場合はロックを解除した」とで雷源をお切りください。)
- 指定のACアダプタ(別売)をコンセントに差し込む場合、電源プラグに 金属製のストラップやアクセサリーなどを接触させないでください。火 災・感電・傷害・故障の原因となります。
- カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。 レンズの集光作用により、発火・破裂・火災の原因となります。

- 分解や改造・お客様による修理をしないでください。故障・発火・感電・傷害の原因となります。万一、改造などによりF001・車両などに不具合が生じてもKDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねます。
 - 携帯電話の改造および改造された携帯電話の使用は電波法違反になります。

⚠警告

必ず下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。

- ・ 落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。破裂・発熱・発火・漏液・故障の原因となります。
- 屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落雷・感電のおそれがあります。
- F001は防水性能を有する機種ですが、万一、水などの液体が外部接続端子カバーや電池フタなどからF001本体などに入った場合には、ご使
- 用をおやめください。そのまま使用すると、発熱·発火·故障の原因となります。
- F001本体がぬれている状態で充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。水濡れ時の充電による故障は、保証外となり修理ができません。
- 充電端子やその他接続端子に手や指など身体の一部が触れないようにしてください。感電・傷害・故障の原因となる場合があります。
- 落下などによって破損し、F001本体の内部が露出した場合、露出部に手を触れないでください、感電したり、破損部でけがをしたりすることがあります。&uショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。
- 所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電をおやめください。漏液・発熱・破裂・発火の原因となります。
- 自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩きながらのゲームや 音楽再生、テレビ(ワンセグ)視聴などには使用しないでください。安全 性を損ない、事故の原因となります。

イヤホンなどをF001本体に装着し、テレビ(ワンセグ)を視聴したり ゲームや音楽再生などをする場合は、適度な音量に調節してください。 音量が大きすぎたり、長時間連続して使用したりすると耳に悪い影響を 与えるおそれがあります。また、音量を上げすぎると外部の音が聞こえ にくくなり、繋切や横断歩道などで空涌事故の原因となります。

★注意 必ず下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。

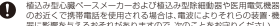
- 直射日光のあたる場所や高温になるところ(自動車内など)、極端に低温になるところ、湿気やほこりの多いところに保管しないでください。発熱・発火・変形・故障の原因となります。
- ぐらついた台の上や傾いたところなど、不安定な場所に置かないでください。落下してけがや破損の原因となります。また、衝撃などにも十分ご注意ください。バイブレータ設定中は特にご注意ください。
- 乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って飲み込んで窒息 するなど、傷害の原因となる場合があります。
- ペットがF001本体や電池パックなどに噛みつかないよう注意してください。誤飲や破裂・発熱・発火・漏液・故障などの原因となります。
- ・ 使用中に煙が出たり、異臭や異音、過剰な発熱などの異常が起きたときはすぐに使用をやめてください。充電中であれば、指定の充電用機器(別売)をコンセントまたはソケットから抜き、熱くないことを確認してから電源を切り、電池パックを外して、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。また、落下したり、水などにぬれたりして破損した場合もそのまま使用せず、auショップもしくはお客さまセンターまでで連絡ください。
- F001を長時間で使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、ご注意ください。長時間肌に触れたまま使用しないでください。低温やけどになるおそれがあります。
- 外部から電源が供給されている状態のF001本体・電池パック・指定の 充電用機器(別売)に長時間、触れないでください。低温やけどの原因と なる場合があります。
- 電池フタを外したまま使用しないでください。

- コンセントや配線機器の定格を超える使いかたはしないでください。た こ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の原因となります。
- 金属製のストラップやアクセサリーを使用されている場合は、充電の際に指定のACアダプタ(別売)の電源プラグ、卓上ホルダ(別売)や電池パックの端子、特にコンセントなどに触れないように十分注意してください。感電・発火・傷害・故障の原因となります。
- 外部接続端子に液体・金属片・燃えやすいものなどの異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。外部接続端子を使用しないときは、ほこりなどが入らないようにカバーを閉めてください。
- **⊗** 腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障・内部データの消失の原因となります。
- 外部接続端子にmicroUSBステレオイヤホン変換アダブタ01(別売) や外部機器などを着脱するときは、端子に対してコネクタをまっすぐに 抜き差ししてください。また、正しい方向で抜き差ししてください。破 指・故障の原因となります。
- イヤホンなどをF001本体に装着し音量を調節する場合は、少しずつ上げて調節してください。 始めから音量を上げすぎると、突然大きな音が出て耳に悪い影響を与えるおそれがあります。

■F001本体について

◇ 益条 仕 必ず下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。

- 自動車・原動機付自転車・自転車運転中に携帯電話を使用しないでください。交通事故の原因となります。自動車・原動機付自転車運転中の携帯電話の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の携帯電話の使用も法律などで罰せられる場合があります。
- 航空機内で本製品を使用しないでください。航空機内での電波を発する電子機器の使用は法律で禁止されています。ただし、一部の航空会社ではご利用いただける場合もございます。詳細はご搭乗される航空会社にお問い合わせください。



のお近くで携帯電話を使用される場合は、電波によりそれらの装置・機 器に影響を与えるおそれがありますので、次のことをお守りください。

- 1. 植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されて いる方は、携帯電話を植込み型心臓ペースメーカーなど装着部から 22cm以上離して携行および使用してください。
- 2. 満員電車の中など混雑した場所では、付近に植込み型心臓ペース メーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性が ありますので、携帯電話の電源を切るよう心がけてください。
- 医療機関の屋内では次のことに注意してで使用ください。
- 手術室・集中治療室(ICU)・冠状動脈疾患監視病室(CCU)には携 帯雷話を持ち込まないでください。
- 病棟内では、携帯電話の電源をお切りください。
 - ※オートパワーオン機能やアラーム機能など電源が自動的に入る設 定をしている場合は、設定を解除してから電源をお切りください。
- ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は携帯電話 の電源をお切りください。
- 医療機関が個々に使用禁止・持ち込み禁止などの場所を定めてい る場合は、その医療機関の指示に従ってください。
- 4. 医療機関の外で植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動 器以外の医用電気機器を使用される場合(自宅療養など)は、電波によ る影響について個別に医療用電気機器メーカなどにご確認ください。
- 高精度な電子機器の近くではFOO1本体の電源をお切りください。電子 機器に影響を与える場合があります。(影響を与えるおそれがある機器 の例:心臓ペースメーカー・補聴器・その他医療用電子機器・火災報知機・ 自動ドアなど。医療用電子機器をお使いの場合は機器メーカまたは販売 者に電波による影響についてご確認ください。)
- モバイルライトを目に近づけて点灯させないでください。また、モバイ ルライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。視力低下な どの障がいを起こす原因となります。特に乳幼児に対して至近距離で撮 影しないでください。
- 自動車などの運転者に向けてモバイルライトを点灯させないでくださ い。目がくらんで運転不能になり、事故を起こす原因となります。
- ごくまれに強い光の刺激を受けたり点滅を繰り返す画面を見ていたり すると、一時的に筋肉の痙攣や意識の喪失などの症状を起こす方がいま す。こうした経験のある方は、事前に医師と相談してください。

- 通話・メール・インターネット・撮影・ゲームなどをするときや、テレビ (ワンヤグ)視聴したり、音楽を聴くときなどは周囲の安全を確認してく ださい。転倒・交通事故の原因となります。
- 外部接続端子用microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売) やハンドストラップなどを持って、FOO1本体を振りまわさないでくだ さい。けがなどの事故や破損の原因となります。
- 赤外線ポートを目に向けて赤外線送信しないでください。目に影響を与 える可能性があります。また、その他赤外線装置に向けて送信すると誤 動作するなどの影響を与えることがあります。

必ず下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。

改造されたau電話は絶対に使用しないでください。改造された機器を 使用した場合は電波法に抵触します。 au電話は、電波法に基づく特定無線設備の技術基準適合証明などを受

けており、その証として、「技適マークC」がau電話本体の銘板シールに 表示されております。

au電話本体のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合証 明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効となった状態で 使用すると、電波法に抵触しますので、絶対に使用されないようにお願 いいたします。

- 自動車内で使用する場合、まれに車載電子機器に影響を与える場合があ ります。安全走行を損なうおそれがありますので、その場合は使用しな いでください。
- キャッシュカード・フロッピーディスク・クレジットカード・テレホン カードなどの磁気を帯びたものを近づけたり、はさんだりしないでくだ さい。記録内容が消失される場合があります。
- 皮膚に異常を感じたときは直ちに使用を止め、皮膚科専門医へご相談く 0 ださい。長時間使用した場合やお客様の体質・体調によっては、かゆみ・ かぶれ、湿疹などを生じる場合があります。

FOO1で使用している各部品の材質は次の通りです。

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
外装ケース(表示側)	PA樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理

使用箇所	使用材料	表面処理
外装ケース(操作キー側)	PA樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
外装ケース(電池装着側)	PC+ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
電池フタ	PC+ABS樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
電池フタ(ロックレバー)	POM樹脂	なし
電池フタ(内面プレート)	ステンレス鋼	なし
クリアランスキーパー	ウレタン樹脂	なし
ディスプレイパネル	PMMA樹脂	アクリル系UV硬化処理
サブディスプレイパネル	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
サブディスプレイ飾り パネル	ABS樹脂	AL蒸着+アクリル系UV 硬化塗装処理
操作キー(10キー、ソフト キー、カーソルキー、下ソ フトキー)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
操作キー(センターキー、 カーソルキーリング)	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
操作キー(外周パネル)	PET樹脂	アクリル系UV硬化処理
カメラパネル	PMMA樹脂	アクリル系UV硬化処理
サイドキー	PC樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
ネジ(電池収納部)	ステンレス鋼	なし
充電端子	ステンレス鋼	ニッケルメッキ+ 金メッキ
外部接続端子コネクタ キャップ 外装	PC樹脂+ポリエステル 系エラストマー樹脂	アクリル系UV硬化塗装 処理
外部接続端子コネクタ キャップ 防水嵌合部	PC樹脂+シリコンゴム	なし

0

通常は外部接続端子のカバーを閉めた状態で使用してください。カバーを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。

- F001本体を開くときは、ヒンジ部(つなぎ目)にものや指をはさまないようにご注意ください。また、閉じるときはものや指をはさまないようにご注意ください。けがやディスプレイ(液晶)などの破損の原因となります。
- ・心臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定にご注意ください。驚いたりして、心臓に影響を与えるおそれがあります。
- F001本体の吸着物にご注意ください。レシーバー・スピーカー部には 磁石を使用しているため、画びょうやピン・カッターの刃・ホチキス針な どの金属が付着し、思わぬけがをすることがあります。ご使用の際、レ シーバー・スピーカー部に異物がないか確かめてください。
- 砂浜などの上に直に置かないでください。受話ロ、スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、ヒンジ部などからFOO1本体内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。
- microSDメモリカードの取り付けの際は、カードが飛び出すのを防ぐため、急に指をはなしたりせず、指定の方向にmicroSDメモリカードがロックされるまで押し込んでください。取り外しの際は、同様にロックが解除されるまで押し込んでください。また、顔などを近づけないでください。特に小さなお子様には触らせないでください。けがや破損の原因となります。
- microSDメモリカードのデータ書き込み中や読み出し中に、振動や衝撃を与えたり、電池パックを取り外したり、FOO1の電源を切ったりしないでください。データの消失・故障の原因となります。
- ・テレビ(ワンセグ)視聴中は、F001本体が熱くなることがありますので、長時間直接肌に触れさせたり、紙・布・布団などをかぶせたりしないでください。やけど・故障の原因となります。

■電池パックについて



FOO1の電池パックはリチウムイオン電池です。

Li-ion 00

△危険

誤った取り扱いをすると、発熱・漏液・破裂の おそれがあり危険です。

必ず下記の危険事項をお読みになってから で使用ください。

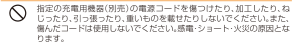
- ◆ 持ち運ぶ際や保管するときは、金属片(ネックレスやヘアピンなど)などと接続端子が触れないようにしてください。ショートによる火災や故障の原因となる場合があります。
- 分解・改造をしたり、直接ハンダ付けをしたりしないでください。また、 外装シールははがさないでください。電池内部の液が飛び出し、目に 入ったりして失明などの事故や発熱・発火・破裂の原因となります。
- 電池パックは防水性能を有しておりません。電池パックはぬらさないでください。電池パックに水、海水、ペットの尿などの液体が入ると発熱・破損・発火・感電・故障の原因となります。誤って水などに落としたときは、直ちに電源を切り、電池パックを外してauショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。また、ぬれた電池パックは充電しないでください。
- ・ 液漏れして皮膚や衣服に付着した場合は、傷害をおこすおそれがありますので直ちに水で洗い流してください。また、目に入った場合は失明のおそれがありますのでこすらずに水で洗ったあと直ちに医師の診断を受けてください。機器に付着した場合は、液に直接触れないで拭き取ってください。
- 落としたり、踏み付けたり、破損や液漏れした電池パックを使用しないでください。液漏れや異臭がするときは直ちに火気から遠ざけてください。漏れた液に引火し、発火・破裂の原因となります。
- 電池パックをF001本体に接続するときは、正しい向きで接続してください。誤った向きに接続すると、破裂、火災、発熱の原因となります。また、うまく接続できないときは無理をせず接続部を十分にご確認ください。
- ■電池パックには寿命があります。充電しても使用時間が極端に短いなど、機能が回復しない場合には寿命ですのでご使用をおやめになり、指定の新しい電池パックをお買い求めください。発熱・発火・破裂・漏液の原因となります。なお、寿命は使用状態などにより異なります。

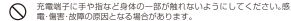
■充電用機器について

⚠警告

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電などのおそれがあります。 必ず下記の警告事項をお読みになってから ご使用ください。

- 指定以外の電源電圧では使用しないでください。発火・火災・発熱・感 電などの原因となります。共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)で は日本国内家庭用AC100Vを使用してください。単相200Vでの充 電あるいは海外旅行用変圧器を使用しての充電は行わないでくださ い。共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)/共通ACアダプタ03 (0301PQA)(別売)/共通ACアダプタ03 ネイビー(0301PBA)(別 売)/共通ACアダプタ03 グリーン(0301PGA)(別売)/共通ACア ダプタ03 ピンク(0301PPA)(別売)/共通ACアダプタ03 ブルー (0301PLA)(別売)/AC Adapter MIDORI(0205PGA)(別売)/AC Adapter AO(0204PLA)(別売)/AC Adapter SHIRO(0204PWA) (別売)/AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)/AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)/AC Adapter REST(LS1P002A)(別 売)/AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)/AC Adapter CHARGY(LS1P001A)(別売)/AC Adapter WORLD OF ALICE (LS1P004A)(別売)/AC Adapter KiiRoll(L01P005A)(別 売)/AC Adapter JUPITRIS ホワイト (LO2POO1W)(別売)/AC Adapter JUPITRIS レッド (LO2POO1R) (別売) /AC Adapter JUPITRIS ブルー (LO2P001L)(別売)/AC Adapter JUPITRIS ピンク (LO2P001P)(別売)/AC Adapter JUPITRIS シャンパ ンゴールド (LO2P001N)(別売)はAC100VからAC240Vまで対 応しておりますので、海外での充電も可能です。共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)/共通DCアダプタ03(0301PEA)(別売)は DC12VまたはDC24Vのマイナスアース車で使用してください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源ブラグはコンセントまたはシガーライタソケットに根元まで確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電や発熱・発火による火災の原因となります。
- ・ 共通DCアダプタ01(別売)/共通DCアダプタ03(別売)のヒューズが 切れたときは、指定(定格250V.1A)のヒューズと交換してください。 指定以外のヒューズと交換すると、発熱・発火の原因となります。





- 雷が鳴り出したら電源プラグに触れないでください。落雷による感電などの原因となります。
- 指定の充電用機器(別売)の電源ブラグにほこりが付着しているときは、 コンセントまたはシガーライタソケットから抜き、ふき取ってください。そのまま放置すると、火災の原因となります。
- お手入れをするときは、指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。抜かないでお手入れをすると、感電や電子回路のショートの原因となります。
- 車載機器などは、運転操作やエアーバッグなどの安全装置の妨げにならない位置に設置・配置してください。交通事故の原因となります。車載機器の取扱説明書に従って設置してください。
- 指定の充電用機器(別売)は防水性能を有しておりません。水やベット の尿など液体がかからない場所で使用してください。発熱・火災・感電、 電子回路のショートによる故障などの原因となります。万一、液体がか かってしまった場合には直方に電源ブラグを抜いてください。
- 長時間使用しない場合は、電源プラグをコンセントまたはシガーライタ ソケットから抜いてください。感電・火災・故障の原因となります。
- 風呂場など湿気の多い場所では、絶対に使用しないでください。感電や 故障の原因となります。

誤った取り扱いをすると、発熱・発火・感電・ 故障・物的損害などのおそれがあります。 必ず下記の注意事項をお読みになってから ご使用ください。

・ 充電は安定した場所で行ってください。傾いたところやぐらついた台などに置くと、落下してけがや破損の原因となります。また、布や布団をかぶせたり、包んだりしないでください。火災・故障の原因となります。

- 指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷するおそれがあります。
- 共通DCアダプタ01(別売)/共通DCアダプタ03(別売)は、車のエンジンを切ったまま使用しないでください。車のバッテリー消耗の原因となります。
- ぬれた手で指定の充電用機器(別売)を抜き差ししないでください。感電・故障の原因となります。
- F001本体から電池パックを外した状態で、指定の充電用機器(別売)を 差したまま放置しないでください。発火・感電の原因となります。

■au ICカードについて

注意 必ず下記の注意事項をお読みになってから で使用ください。

- au ICカードを使用する機器は、当社が指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合、内部データの消失や故障の原因となります。指定品については、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合かせください。
- F001本体に挿入するときや、取り出すときは手や指を傷つけないようにご注意ください。
- 水にぬらしたり、ぬれた手で触ったり、汚したりしないでください。故障・破損の原因となります。
- au ICカードのIC(金属)部分に直接手で触れたり、金属などをあててショートさせたりしないでください。静電気などにより内部データが変化・消失・故障するおそれがあります。
- 傷つけたり、折ったり、曲げたり、重いものを載せたりしないでください。また、落としたり衝撃を与えたりしないでください。内部データの消失や故障の原因となります。
- au ICカードは、乳幼児の手の届く場所には置かないでください。誤って 飲み込んで窒息するなど、傷害の原因となる場合があります。

取扱上のお願い

- 共通(F001本体/au ICカード/電池パック/充電用機器/周辺機器)
- F001の防水性能(IPX5、IPX8相当)を発揮するために、外部接続端子カバーや電池フタをしっかりと取り付けた状態で、ご使用ください。ただし、すべてのご使用状況について保証するものではありません。F001内部に浸水させたり、電池パック、卓上ホルダ(別売)、オブション品に水をかけたりしないでください。付属品、オブション品は防水性能を有しておりません。雨の中や水滴がついたままでの電池パックの取り付け∕取り外し、外部接続端子カバーや電池フタの開閉は行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因となります。

調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、保証対象外となります。

- 無理な力がかかるとディスプレイや内部の基板などが破損し故障の原因となりますので、ズボンやスカートのポケットに入れたまま座ったり、カバンなどの中で重いものの下になったりしないようにしてください。特に開いた状態でカバンの中に入れないでください。外部に損傷がなくても保証の対象外となります。
- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85%の範囲内でで使用ください。)
 - 充電用機器
- 極端な高温・低温・多湿の場所では使用しないでください。 (周囲温度5℃~35℃、湿度35%~90%の範囲内でご使用ください。ただし、36℃~40℃であれば一時的な使用は可能です。) -F001本体
 - 電池パック·au ICカード(FOO1本体装着状態)
- ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。
- 電源端子・充電端子をときどき乾いた綿棒などで掃除してください。汚れていると接触不良の原因となることがあります。また、このとき強い力を加えて電源端子を変形させないでください。
- 汚れた場合は柔らかい布で乾拭きしてください。ベンジン・シンナー・アルコール・洗剤などを用いると外装や文字が変質するおそれがありますので使用しないでください。
- 家庭用電化製品(テレビ、スピーカーなど)をお使いになっている近くで使用すると、影響を与える場合がありますので、離れてご使用ください。

- 音声通話中、テレビ(ワンセグ)視聴中および充電中など、ご使用状況によってはF001本体が温かくなることがありますが異常ではありません。
- 電池パックを取り外す時は、F001の電源を切ってください。電源を切らずに 電池パックを取り外すと、保存されたデータが変化・消失するおそれがあります。
- F001本体に電池パックを取り付ける際は、形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って取り付けると、破損・故障の原因となります。うまく取り付けられない場合は、無理に取り付けず、「電池パックを交換する」を確認してから取り付けなおしてください。
- F001本体に指定の充電用機器(別売)を接続する際は、指定の充電用機器(別売)のコネクタの形状を確認し正しい向きで行ってください。誤って接続すると、破損・故障の原因となります。うまく接続できない場合は、無理に接続せず、「電池パックを充電する」を確認してから接続しなおしてください。
- お子様がご使用になる場合は、危険な状態にならないように保護者の方が取り扱いの内容を教えてください。また、使用中においても、指示通りに使用しているかをご注意ください。けがなどの原因となります。

■ F001本体について

- F001本体(電池パックを取り外した背面)に貼ってある製造番号の印刷されたシールは、お客様のF001が電波法および電気通信事業法により許可されたものであることを証明するものですので、はがさないでください。
- F001に登録されたアドレス帳・データフォルダ・Eメール・Cメール・お気に入りリストなどの内容は、事故や故障・修理、その他取り扱いによって変化・消失する場合があります。大切な内容は必ず控えをお取りください。万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましては、KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- F001にダウンロードしたデータ(有料・無料は問わない)などは、機種変更・故障修理などによるau電話の交換の際に引き継ぐことはできませんので、あらかじめご了承ください。
- F001で使用しているディスプレイは、非常に高度な技術で作られていますが、一部に点灯しないドット(点)や常時点灯するドット(点)が存在することがあります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- 強く押す・たたくなど、故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷や破損の原因となります。

- ディスプレイが金属などの堅い部材にあたらないようにしてください。また 金属などの堅い部材がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損 の原因となることがありますのでご注意ください。
- 公共の場所でご使用いただく際には、周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影・テレビ・EZwebを繰り返し長時間連続動作させた場合、F001本体の一部が温かくなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- F001本体を開くときやで使用中は、ヒンジ部(つなぎ目)に無理な力が加わらないようにしてください。振り回したりそらしたりしてF001本体に無理な力が加わると故障や破損の原因となります。
- 長時間同じ画像を表示させているとディスプレイに残像が発生することがありますが故障ではありません。残像発生防止と消費電力節約のため、照明時間の設定を短い時間にすることをおすすめします。
- F001は、盗難、紛失時の不正利用防止のため、お客様のau ICカード以外では ご利用できないようロックがかけられております。ご利用になる方が変更さ れる場合には、新しくご利用になる方がこのau ICカードをご持参のうえ、au ショップ・PiPitにご来店ください。なお、変更処理は有償となります。
- ディスプレイやキーのある面にシールなどを貼らないでください。キーなどが押されるなどして誤動作したり、FOO1本体が損傷するおそれがあります。
- ディスプレイを拭くときは柔らかい布で乾拭きしてください。ぬらした布や ガラスクリーナーなどを使うと故障の原因となります。
- 照度センサーを指でふさいだり、照度センサーの上にシールなどを貼ると、 「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」を「自動調節モード」にした場合や、「キー照明(M332)」を「ON」にしても、周囲の明暗に照度センサーが反応できずに、正しく動作しない場合がありますのでで注意ください。
- 寒い屋外から急に暖かい室内に移動した場合には、F001内部に水滴がつくことがあります(結露といいます)。また、エアコンの吹き出し口などに置くと、急激な温度変化により結露する場合があります。結露が発生すると故障の原因になりますのでご注意ください。
- microSDメモリカードを安全に正しくで使用していただくために、使用される前にmicroSDメモリカードの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

- 受話音声をお聞きになるときは、受話口が耳の中央にあたるようにしてお使いください。受話口(音声穴)が耳周囲にふさがれて音声が聞きづらくなる場合があります。
- F001のBluetooth[®]機能は日本国内および米国規格に準拠し、認定を取得しています。一部の国/地域ではBluetooth[®]機能の使用が制限されることがあります。海外でご利用になる場合は、その国/地域の法規制などの条件をご確認ください。
- 電池フタ裏に貼ってあるシールは、はがさないでください。シールをはがすと、FeliCaの読み書きができなくなる場合があります。
- F001は不法改造を防止するために容易に分解できない構造になっています。 また、改造することは電波法で禁止されています。
- 撮影したフォト/ムービーデータや着信メロディなどの音楽データは、メール添付やLISMO Portなどの利用により個別にパソコンに控えを取っておくことをおすすめします。ただし、「著作権が有効なデータ」など上記の手段でも控えができないものもありますので、あらかじめご了承ください。
- テレビ(ワンセグ)やカメラ機能などをご利用の際は、照度センサーに指がかからないようにご注意ください。
- 磁石やスピーカー、テレビなど磁力を有する機器に近付けると故障の原因と なる場合がありますのでご注意ください。

■ 電池パックについて

- 夏期、閉めきった車内に放置するなど極端な高温や低温環境では、電池パック の容量が低下し、ご使用できる時間が短くなります。また、電池寿命も短くなります。できるだけ常温でご使用ください。
- 長期間使用しない場合には、F001本体から取り外して高温多湿を避けて保管してください。
- 電池パックはご使用条件により、寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。
- 不要な電池パックは一般のゴミと一緒に捨てないでください。環境保護と資源の有効利用をはかるため、寿命となった電池パックの回収にご協力ください。auショップなどで使用済み電池パックの回収を行っております。
- 初めてお使いのときや、長時間で使用にならなかったときは、で使用前に充電してください。
- 電池パックを取り外すときは、必ず凸部を利用して持ち上げてください。凸部 以外から持ち上げようとすると、コネクタを破損するおそれがあります。

■ 充電用機器について

- ご使用にならないときは、指定の充電用機器(別売)の電源プラグをコンセントまたはシガーライタソケットから抜いてください。
- 指定の充電用機器(別売)の電源コードをアダプタ本体や卓上ホルダ(別売)に 巻きつけないでください。感電、発熱、火災の原因となります。
- 指定の充電用機器(別売)の電源プラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に曲げたりしないでください。感電、発熱、火災の原因となります。

■ カメラについて

- カメラ機能をご使用の際は、一般的なモラルをお守りのうえご使用ください。
- カメラのレンズに直射日光があたる状態で放置しないでください。素子の退免・焼付けを起こすことがあります。
- F001の故障・修理・その他の取り扱いによって、撮影した画像データが変化または消失することがあり、この場合、当社は変化または消失したデータの修復や、データの変化または消失によって生じた損害、逸失利益について一切の責任を負いません。
- 大切な撮影(結婚式など)をするときは、試し撮りをし、画像を再生して正しく 撮影されていることをご確認ください。
- 他人の容貌などをみだりに撮影・公表することは、その人の肖像権などの侵害となるおそれがありますのでご注意ください。
- 販売されている書籍や、撮影の許可されていない情報の記録には使用しないでください。

■ 著作権について

- 音楽・映像・コンピュータ・プログラム・データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的でのか行うことができます。上記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形式の変換を含む)・改変・複製物の譲渡・ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。F001を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、カメラ機能を使用して記録したものにつきましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。
- 著作権法で別段の定めがある場合を除き、著作権の目的となっている画像を 転送することはできません。

● カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。撮影したものをインターネットホームページなどで公開する場合も、著作権や肖像権に十分ご注意ください。なお、実演、興行および展示物などには、個人として楽しむための撮影自体が制限されている場合がありますのでご注意ください。

■ 肖像権などについて

●他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、だれにでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権(パブリシティ権)があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮り公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能ので使用を心がけてください。

■ au ICカードについて

- au ICカードは、auからお客様への貸与品になります。紛失・破損の場合は、有 償交換となりますのでご注意ください。解約などを行って不要になったau IC カードは、auショップもしくはPiPitまでお持ちください。
- 故障と思われる場合、盗難や紛失・破損した場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。
- au ICカードを他のICカードリーダーなどに挿入して故障した場合は、お客様 の責任となりますのでご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分はいつもきれいな状態でで使用ください。お手入れは乾いた柔らかい布で拭いてください。
- au ICカードにシールなどを貼らないでください。
- au ICカード以外のカードを本製品に挿入しないでください。au ICカード以外のカードを本製品に挿入して使用することはできません。

周辺機器のご紹介

- 電池パック(FJ001UAA)
- ・卓上ホルダ(FJ001PUA)(別売)
- 共通ACアダプタ03(0301PQA)(別売)
- ・ 共通ACアダプタ03と共通の仕様のACアダプタ(別売)
- 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売)
- 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
- ・ 共通ACアダプタ02と共通の仕様のACアダプタ(別売)
- AC Adapter JUPITRIS ホワイト (LO2P001W)(別売)
- ・AC Adapter JUPITRIS レッド (LO2POO1R) (別売)
- ・AC Adapter JUPITRIS ブルー (LO2P001L)(別売)
- ・ AC Adapter JUPITRIS ピンク (LO2POO1P) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS シャンパンゴールド (LO2P001N) (別売)
- 共通DCアダプタ03(0301PEA)(別売)
- 共通DCアダプタ01(0201PEA)(別売)
- ・ポータブル充電器02(0301PFA)(別売)
- ポータブル充電器01(0201PDA)(別売)
- ・ auキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)
- 18芯-microUSB変換アダプタ01(0301QYA)(別売)
- microUSBケーブル01(0301HVA)(別売)
- microUSBケーブル01 ネイビー (0301HBA)(別売)
- microUSBケーブル01 グリーン (0301HGA)(別売)
- microUSBケーブル01 ピンク (0301HPA)(別売)
- microUSBケーブル01 ブルー (0301HLA)(別売)
- microUSBモノラルイヤホン01(0301QLA)(別売)
- microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(0301QVA)(別売)
- ・ 平型-microUSB変換アダプタ01(0301QXA)(別売)
- 3.5 か-microUSB変換アダプタ01(0301QNA)(別売)

<F001の記録内容の控え作成のお願い>

● ご自分でF001に登録された内容や、外部からF001に受信・ダウンロードした内容で、重要なものは控え*をお取りください。

F001のメモリは、静電気・故障など不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変化することがあります。

※ 控え作成の手段

 アドレス帳や、着信メロディなどの音楽データ、撮影したフォトやムービーなど、重要な データはmicroSDメモリカードに保存しておいてください。または、Eメールに添付して 送信したり、LISMO Portを利用することで、パソコンに転送しておいてください。ただ し、上部の手段でも搾えが作成できないデータがあります。あらかじめご了承ください。

■お知らせ

- 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ・本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一、ご不審な点や記載漏れなどお気付きの点がありましたらご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

防水・防塵性能に関する注意事項

正しくお使いいただくために、「防水・防塵性能に関する注意事項」の内容をお読みのうえ、正しくご使用ください。記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・故障の原因となる場合があります。

■ 防水・防塵性能について

F001は電池フタや外部接続端子力バーをしっかりと取り付けた状態でIPX5相当*1、IPX8相当*2の防水性能とIP5X相当*3の防塵性能を有しております(当社試験方法による)。

※1 IPX5相当

内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、電話機としての性能を保つことを意味します。

※2 IPX8相当

常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水槽に電話機本体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、電話機内部に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味します。

※3 IP5X相当

IPSXとは、保護度合いを指し、直径 75μ m以下の塵埃(じんあい)が入った装置に電話機を8時間入れてかくはんさせ、取り出したときに電話機の機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。

//memo

◎実際のご使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。お客様の取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

■ご使用にあたっての重要事項

- 砂浜などの上に直接置かないでください。レシーバー、スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、ヒンジ部などからF001本体内に砂などが混入すると発熱や故障の原因となります。
- 外部接続端子カバーや電池フタが浮いている箇所がないことを確認 しながら確実に取り付けてください。
 - ※外部接続端子カバーの閉じ方は「外部接続端子カバーを閉じる」(▶P.417)をご参照ください。 ※電池フタの閉じ方は「電池パックを取り付ける」(▶P.419)をご参照ください。

- 外部接続端子カバーや電池フタとF001本体の間に微細なゴミ(髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。
- ・水中でF001を使用(開閉、キー操作を含む)しないでください。
- お風呂場、台所など、湿気の多い場所には長時間放置しないでください。FOO1は防湿仕様ではありません。
- F001本体の防水性能は、常温(5℃~35℃)の真水・水道水にのみ対応しています。

以下の例のような液体をかけたり、浸けたりしないでください。 また、砂や泥なども付着させないでください。

例:石けん·洗剤·入浴剤などの入った水/海水/プールの水/温泉/熱湯/薬品/汗

■ 利用シーン別注意事項

■雨の中で

- 雨の中、傘をささずにぬれた手で持って通話できます。**やや強い雨(1時間の雨量が20mm未満)まで
- 雨がかかっている最中、F001本体に水滴がついているとき、または手がぬれている状態での外部接続端子カバー、電池フタの開閉は絶対にしないでください。

元

●お風呂場で

- ・テレビを見るときは安定した場所に置いて使用してください。
- ・お風呂場で使用できます。ぬれた手で持って通話できますが、湯船には浸けないでください。
- 温泉や石けん、洗剤、入浴剤の入った水には浸けないでください。
- ・水中で使用しないでください。故障の原因になります。
- ・ご使用する場所によっては、電波状態が悪くなることがあります。
- 急激な温度変化は、結露の原因となります。寒いところから暖かいお風呂場などにF001を持ち込むときは、F001が常温になってから持ち込んでください。





- FOO1本体内に結露が発生した場合、結露が取れるまで常温で放置 してください。
- お風呂場での長時間ので使用はおやめください。防湿仕様ではあり ません。
- 湯船に浸けたり、落下させたりしないでください。
- 高温のお湯をかけないでください。耐熱設計ではありません。
- 周囲温度5℃~40℃(ただし、36℃以上はお風呂場などでの一時的 な使用に限る)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。
- ・卓トホルダ(別売)をお風呂場へ持ち込まないでください。
- 耐水圧設計ではありませんので、蛇口やシャワーなどで高い水圧を かけないでください。

■ キッチンで

- ・テレビを見るときは安定した場所に置いて使用してください。
- ・石けん、洗剤、調味料、ジュースなど水道水以外のものを、かけたり浸 けたりしないでください。
- 高温のお湯や冷水に浸けたり、かけたりしないでく ださい。耐熱設計ではありません。また、5℃未満の 冷水につけると故障の原因となります。
- ・強い流水(6リットル/分を超える)をかけないでく ださい。
- コンロのそばや冷蔵庫の中など、極端に高温・低温になるところに置 かないでください。

● プールサイドで

- テレビを見るときは安定した場所に置いて使用してください。
- プールの水に浸けたり、落下させたりしないでくだ。 さい。
- 水中で使用しないでください。故障の原因となります。
- プールの水がかかった場合は、やや弱めの水流(6) リットル/分以下、常温(5℃~35℃)の水道水)で洗 い流してください。洗うときは電池フタをしっかりと取り付けた状態 で、外部接続端子カバーが開かないように押さえたまま、ブラシやス **56** ポンジなどは使用せず手で洗ってください。



外部接続端子カバー、電池フタをしっかり閉じた状態で防水性能を 保ちます。

● 洗う

- 石けん、洗剤など水道水以外のものをかけたり浸け たりしないでください。
- ・やや弱めの水流(6リットル/分以下、常温(5℃~ 35℃)の水道水)で蛇口やシャワーより約10cm離れ た位置で洗えますが、耐水圧設計ではありませんので 高い水圧を直接かけたり、長時間水中に沈めたりしないでください。



洗うときは電池フタをしっかりと取り付けた状態で、外部接続端子力 バーが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せ ず手で洗ってください。

■防水・防塵性能を維持するために

■ ゴムパッキンについて

外部接続端子カバー、電池フタ周囲のゴムパッキンは、防水・防塵性能 を維持するための重要な部品です。次のことにご注意ください。

- はがしたり、傷つけたりしないでください。
- ・外部接続端子カバー、雷池フタを閉める際はゴムパッキンを噛み込 まないよう注意してください。噛み込んだまま無理に閉めようとす ると、ゴムパッキンが傷付き、防水・防塵性能が維持できなくなる場 合があります。
- 常温(5℃~35℃)の真水·水道水以外の液体(温水や海水、洗剤、薬 品、汗など)が付着すると、防水性能を維持できなくなる場合があり ます。
- 外部接続端子カバー、電池フタの開閉などをするときは手袋などを したまま操作しないでください。また、ゴミなどが付着しないように してください。ゴムパッキンの接触面は微細なゴミ(髪の毛)本、砂粒 1個、微細な繊維など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。 微細なゴミが付着している場合は、乾いた清潔な布で拭き取って必 ず取り除いてください。

- 外部接続端子カバー、電池フタの隙間に、先のとがったものを差し込まないでください。ゴムパッキンが傷つくおそれがあり、浸水の原因となります。
- 防水・防塵性能を維持するため、ゴムパッキンは異常の有無に関わらず、2年ごとに交換することをおすすめします。ゴムパッキンの交換については、お近くのauショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

● 海水/洗剤/砂/泥などが付着した場合

万一水以外(海水/洗剤/砂/泥など)が付着してしまった場合、直ちに水で洗い流してください。

- ・やや弱めの水流(6リットル/分以下、常温(5℃~35℃)の水道水)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で洗えます。
- 洗うときは電池フタをしっかりと取り付けた状態で、外部接続端子 カバーが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使 用せず手で洗ってください。
- ・洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。

●水でぬれたあとは

- 水でぬれたあとは、水抜きをし、乾いた清潔な布でF001の水滴を拭き取ってください。
 - ※外部接続端子部がショートするおそれがありますので水滴が付着したまま放置しないでください。
- ※ 寒冷地ではF001に水滴が付着していると、凍結することがあります。凍結したままで使用すると故障の原因になります。水滴が付着したまま放置しないでください。
- ・F001に水滴が付着したまま放置しないでください。キーやヒンジ部分は水分が入り込む構造になっていますが、入り込んだ水分はF001を振るなどして払い落としてください。(この場合、周囲に注意し、F001を振り落とさないよう十分ご注意ください。)残った水分は乾いた清潔な布で速やかに拭き取ってください。
- F001に水や雪がついた場合は、清潔な乾いた布で拭き取ってください。拭き取れなかった水や隙間にたまった水で衣服やバッグをぬらす場合がありますのでご注意ください。

●水抜きについて

F001に水滴が付着したままご使用になると、スピーカーなどの音量が小さくなったり、衣服やカバンなどをぬらしてしまうことがあります。

また、キーやヒンジ部などの隙間から水分が入り込んでいる場合がありますので、以下の手順でFOO1の水分を取り除いてください。

■ F001表面の水分を乾いた布などでよく拭き取る



右図のようにF001をしっかりと 持って、少なくとも20回程度水滴が 飛ばなくなるまで振る。両面とも同 じように振る

F001を振り落とさないように、しっかり 握ってください。



乾いた布などにF001を軽く押し当て、マイク・レシーバー・スピーカー・キーなどの隙間に入った水分を拭き取る



4 乾いたタオル・布などを下に敷き、常温で放置して乾燥させる(30分程度)

上記手順をおこなったあとでも、F001に水分が残っている場合があります。

ぬれて困るもののそばには置かないでください。また、衣服やカバンなどをぬらしてしまうおそれがありますのでご注意ください。

■充電に関する注意事項

電池パック、卓上ホルダ(別売)、オプション品は防水性能を有しておりません。充電時、および充電後には、次の点を確認してください。

- ぬれたままF001を充電しないでください。水にぬれたあとに充電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで水を拭き取ってから、卓上ホルダ(別売)に差し込んだり、外部接続端子カバーを開いたりしてください。
- 外部接続端子カバーを開いて充電した場合には、充電後はしっかりとカバーを閉じてください。外部接続端子からの浸水を防ぐため、卓上ホルダ(別売)を使用して充電することをおすすめします。
- F001がぬれている状態では絶対に充電しないでください。感電や電子回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。
- ぬれた手で卓上ホルダ(別売)および指定の充電用機器(別売)に触れないでください。感電の原因となります。
- ・卓上ホルダ(別売)および指定の充電用機器(別売)は、水のかからない状態で使用してください。火災・感電の原因となります。
- 卓上ホルダ(別売)および指定のACアダプタ(別売)は、お風呂場、シャワ一室、台所、洗面所などの水周りで使用しないでください。火災・感電の原因となります。

■その他の注意事項

- 温泉や石けん、洗剤、入浴剤の入った水などには絶対に浸けないでください。また、水中で使用したり、水中に長時間沈めたりしないでください。故障の原因となります。
- 手がぬれているときやF001に水滴がついているときには、電池フタの取り付け/取り外し、外部接続端子カバーの開閉はしないでください。
- 耐熱性について

熱湯・サウナ・熱風(ドライヤーなど)などは使用しないでください。 耐熱設計ではありません。

- マイク、レシーバー、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつつかないでください。防水性能が損なわれることがあります。
- F001は水に浮きません。
- 落下させるなどF001に強い衝撃を与えないでください。防水性能が維持できなくなる場合があります。
- ・周囲温度5℃~40℃(ただし、36℃以上はお風呂場などでの一時的な使用に限る)、湿度35%~90%の範囲で使用してください。範囲を超える極端に暑い場所や寒い場所で使用すると、防水性能が維持できない場合があります。
- 電池フタが破損した場合は、電池フタを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池パックの腐食などの故障の原因となります。
- 外部接続端子カバー、電池フタが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、電池パックを外した状態で、お近くのauショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。
- マイク、レシーバー、スピーカーに水滴を残さないでください。通話 不良となるおそれがあります。

ご利用いただく各種暗証番号について

F001をご使用いただく場合に、各種の暗証番号をご利用いただきます。

ご利用いただく暗証番号は次の通りとなります。設定された各種の暗証番号は各種操作・ご契約に必要となりますので、お忘れにならないようご注意ください。

● 暗証番号

使用例	① お留守番サービス、着信転送サービスを一般電話から遠隔操作する 場合
	② お客さまセンター音声応答、auホームページ、EZwebでの各種照会・申込・変更をする場合
	③ Eメールの「その他の設定」から各種設定変更をする場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ロックNo.

	PI	N		_	Ľ,
--	----	---	--	---	----

使用例	au電話本体の各種設定など を変更する場合		第三者によるau ICカードの 無断使用を防ぐ場合
初期値	1234	初期値	1234

● EZパスワード

使用例	EZwebの有料コンテンツを契約・解除する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● プレミアムEZパスワード

使用例 ① まとめてau支払いを利用したEZweb有料コンテンツを契約・ する場合	
	② まとめてau支払いを利用したEZwebサイトで商品を購入する場合
初期値	申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号

● ナビパスワード

使用例	① 安心ナビの起動	
	② いつでも位置確認、au電話からの登録依頼の許可	
初期値 安心ナビの初回起動時に設定(4桁)		



◎「ロックNo.変更(M44)」で利用者ロックNo.を入力すると、利用者ロックNo.が変更でき、通常モードのロックNo.が変更できます。詳しくは、「利用者ロックNo.について」(▶P.390)または「利用者ロックNo.と通常モードのロックNo.について」(▶P.408)をご参照ください。

■プライバシーを守るための機能について

保存されているデータのプライバシーを守るために、FOO1には次のような機能が用意されています。

機能	設定方法	
「FeliCaロック(M412)」	設定方法は、「FeliCaロックをかける(M412)」 (▶P.222)をご参照ください。	
「アドレス帳ロック(M413)」	設定方法は、「アドレス帳の操作を制限する (M413)」(▶P.386)をご参照ください。	
「遠隔ロック(M414)」	設定方法は、「遠隔ロックを設定する(M414)」 (▶P.386)をご参照ください。	
「開閉ロック(M415)」	設定方法は、「本体を閉じたときにF001をロックする(M415)」(▶P.388)をご参照ください。	
「シークレット(M428)」	設定方法は、「シークレット情報を表示するかどうかを設定する(M428)」(▶P.394)をご参照ください。	
データフォルダの 「プライベート」フォルダ	詳しくは、「プライベートフォルダについて」 (▶P.305)をご参照ください。	

■ PINコードについて

au ICカードには、PIN1コード、セキュリティPINコード、署名PINコードの3つのPINコードがあります。PINコードは3回連続で間違えるとコードがロックされます。ロックされた場合は、PINロック解除コードを利用して解除できます。

■PIN1⊐-ド

第三者によるau ICカードの無断使用を防ぐために、PIN1コードを変更したり、電源を入れるたびにPIN1コードの入力を必要にすることができます。(▶P.396[PINコードを設定する(M47)])

- お買い上げ時のPIN1コードは「入力不要」に設定されていますが、 「入力要否設定(M472)」で「入力必要」に変更できます。なお、入力要 否を設定する場合にもPIN1コードの入力が必要です。
- お買い上げ時のPIN1コードは「1234」に設定されていますが、 「PINコード変更(M471)」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。

■セキュリティPINコード

EZweb、EZアプリの利用において、データの盗聴や改ざん、なりすましを防ぐために電子証明書(au証明書など)を送出する必要がある場合があります。これらの証明書をダウンロード/更新/送出する際に、セキュリティPINコードの入力を必要にすることができます。

(▶P.396「PINコードを設定する(M47)」)

- ・お買い上げ時のセキュリティPINコードは「入力不要」に設定されていますが、「入力要否設定(M472)」で「入力必要」に変更できます。なお、入力要否を設定する場合にもセキュリティPINコードの入力が必要です。
- お買い上げ時のセキュリティPINコードは「1234」に設定されていますが、「PINコード変更(M471)」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。

■署名PINコード

デジタル署名が必要な場合に署名PINコードを利用します。

- ・署名PINコードは証明書によって異なりますが、「PINコード変更 (M471)」でお客様の必要に応じて4~8桁のお好きな番号に変更できます。(▶P.396「PINコードを設定する(M47)」)
- ・署名PINコードの初期設定値については、署名用証明書発行元へお問い合わせください。

■PINロック解除コード(PIN1コード/ セキュリティPINコード共通)

PIN1コード/セキュリティPINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- ・PINロック解除コードは、au ICカードが取り付けられていたプラスティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買い上げ時にはすでに決められています。
- ・PINロック解除コードを入力した場合は、「PINコード変更(M471)」で新しくPIN1コードまたはセキュリティPINコードを設定してください。(▶P.396「PINコードを設定する(M47)」)
- ・PINロック解除コードを10回連続で間違えた場合は、auショップ・PiPitもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

■PINロック解除コード(署名PINコード用)

署名PINコードがロックされた場合に入力することでロックを解除できます。

- PINロック解除コード(署名PINコード用)を入力した場合は、「PINコード変更(M471)」で新しく署名PINコードを設定してください。
 (▶P.396「PINコードを設定する(M47)」)
- PINロック解除コードを10回連続で間違えると、デジタル署名ができなくなります。その場合は、署名用証明書の発行元へお問い合わせください。
- PINロック解除コードは、証明書によって異なります。

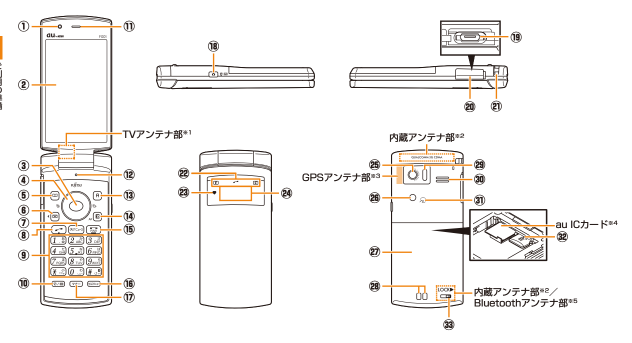


◎「PIN1コード」「セキュリティPINコード」「署名PINコード」は「リセット (M45)」(▶P.395)を行ってもリセットされません。

ご利用の準備をする

各部の名称と機能	62
電話をかけるまでの準備をする	64
画面にこんな表示が出たら	66
時刻が表示されなくなったら	67
au ICカードについて	68

各部の名称と機能



- ※1 テレビ(ワンセグ)の視聴時は、TVアンテナ部を手でおおわないでください。
- ※2 通話時、EZweb利用時、PCサイトビューアー利用時は、内蔵アンテナ部を手でおおわないでください。
- ※3 GPS情報を取得する場合は、GPSアンテナ部を手でおおわないでください。
- ※4 au ICカードの取り扱いについては、「au ICカードについて」(▶P.68)をご参照ください。 ※5 Bluetooth 機能利用時は、Bluetoothアンテナ部を手でおおわないでください。

① 照度センサー

周囲の明るさを感知するセンサーです。

- ② ディスプレイ
- ③ センターキー

待受画面で押すと、メニューを呼び出します。

- ④ ⊕カーソルキー
 - 着信履歴/左キー
 - → 発信履歴/右キー
 - **◆上**‡一
 - ○下≠−
- ⑤ 四アドレス帳キー

待受画面で押すと、アドレス帳を呼び出します。

⑥ ☑メールキー

待受画面で押すと、Eメールメニューを呼び出します。

⑦ ワッァニュース クリア/ニュースキー

待受画面で押すと、EZニュースEXを起動します。

- ⑧ ✓ 発信キー
- ⑨ ~ ⑨、★、#ダイヤルキー
- ⑩ ፻ カスタマイズキー

フォト(初期設定時)を起動します。1秒以上長押しすると、覗き見防止モードを設定/解除します。

⑪ 受話口(レシーバー)

通話中の相手の方の声、簡易留守メモの再生音などがここから聞こ えます。

⑫ 送話口(マイク)

通話中の相手にこちらの声を伝えます。また、動画などの音声を録 音するときにも使用します。

※通話中やムービー録画中は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。

13 日アプリキー

待受画面で押すと、アプリメニューを呼び出します。

14 E EZ+-

待受画面で押すと、EZwebメニューを呼び出します。

15 配源 電源/終了キー

電源ON/OFFに使用します。操作中は通話や各機能を終了します。

16 セルススニュー セルフメニューキー

セルフメニューを呼び出します。1秒以上長押しすると、セルフメニューの新規登録画面を呼び出します。

① マナーマナーキー

待受画面で押すと、マナーメニューを呼び出します。待受画面で1秒 以上長押しすると、マナーを設定/解除します。

18 由 カメラキー

本体を開いているときに、待受画面で押すと、カメラを起動します。 本体を閉じているときに押すと、サブディスプレイが点灯します。 また、待受画面で本体を閉じて1秒以上長押しすると、モバイルライトが点灯します。

着信中に、本体を閉じた状態で1秒以上長押しすると、簡易留守メモ が応答します。

⑩ 外部接続端子

指定のACアダプタ(別売)、microUSBケーブル01(別売)、microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売)などの接続に使用します。

- 20 外部接続端子カバー
- ② ハンドストラップ取付口
- ② アシストランプ

音声着信、Eメール受信、Cメール受信があった場合、それぞれのアイコンが点滅してお知らせします。

着信ランプと連動します。

✔ 音声着信

■ Eメール受信

C Cメール受信

② 充電ランプ/着信ランプ/カメラ起動ランプ

充電中、着信時、メール受信時、アラーム時、フォト・ムービー起動時、セルフタイマー撮影時に点灯/点滅します。

24 サブディスプレイ

本体を閉じた状態で ● を押すと、時刻や各種お知らせなどが表示されます。

- ② カメラ(レンズ部)
- 26 モバイルライト

点灯することで周囲を明るくします。

- ② 電池パック/フタ
- 28 充電端子

卓上ホルダ(別売)を使用して充電するときの端子です。

29 赤外線ポート

赤外線通信中、データの送受信を行います。

30 スピーカー

着信音やアラーム音などが聞こえます。

③ FeliCaマーク

おサイフケータイ[®]利用時にこのマークをリーダー/ライターにかざしてください。

- microSDメモリカードスロット
 microSDメモリカードを挿入します。
- 33 ロックレバー

電話をかけるまでの準備をする

|準備1. 電池パックを充電する

お買い上げ時には、電池パックは十分に充電されていません。初めてお使いになるときや電池残量が少なくなったら充電してご使用ください。

■ご利用可能時間

連続待受時間	約270時間
連続通話時間	約220分

- ※日本国内でご利用の場合の時間です。海外でご利用の場合の時間については、「主な仕様」
- (▶P.440)をご参照ください。



- ◎ 充電中、F001本体と電池パックが温かくなることがありますが異常ではありません。
- ◎ 電池パックは、「安全上のご注意」(▶P.43)をよくお読みになってお取り扱いください。
- ○次のような場合は充電時間は長くなります。
 - F001の電源を入れたままでの充電
 - ・ テレビ(ワンセグ)放送を見ながらの充電
- ◎ ムービー起動中は充電が行えません。充電中の場合にムービーを起動すると、一時的に充電が停止します。ムービーを終了すると充電が再開されます。
- ◎指定の充電用機器(別売)を接続した状態で各種の操作を行うと、短時間の充電/放電を繰り返す場合があります。電池の持ちが悪くなりますので、電池残量が(□になりましたら充電することをおすすめします。
- ◎ F001の充電ランブが赤色に点滅したときは、電池パックの取り付け、接続などが正しいかご確認ください。それでも点滅する場合は、充電を中止して、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。
- ◎ 共通ACアダプタ01(別売)では日本国内家庭用AC100Vをで使用ください。単相200Vでの充電あるいは海外旅行用変圧器を使用して充電しないでください。

共通ACアダプタ02(別売)および共通ACアダプタ03(別売)はAC100VからAC240Vまで対応しています。海外での充電には必ず共通ACアダプタ02(別売)または共通ACアダプタ03(別売)をで使用ください。

- ◎電源端子·充電端子は、ときどき乾いた綿棒などで、端子が変形しないように注意して掃除してください。汚れていると正常に充電されない場合があります。
- ◎ 外部接続端子カバーは、充電後しっかりと閉めてください。また、強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。
- ◎連続通話時間および連続待受時間は、電波を正常に受信できる移動状態と 静止状態の組み合わせによるそれぞれの平均的な利用時間です。充電状態、 気温などの使用環境、使用場所の電波状態、機能の設定などにより、次のような場合には、ご利用可能時間は半分以下になることもあります。
 - ・ 「圏外」が表示される場所での使用が多い場合
 - メール機能・EZweb機能・EZアプリ機能・カメラ機能・LISMO機能・au Media Tuner機能・Bluetooth[®]機能などの使用
 - ・ 待受画面を常に表示している状態

■指定のACアダプタ(別売)を直接F001に接続して 充電する

別涂、共通ACアダプタO3(別売)が必要です。

共通ACアダプタ01(別売)や共通ACアダプタ02(別売)を外部接続端子に接続して使用すると、充電時間が長くなります。また、18芯microUSB変換アダプタ01(別売)が必要です。

指定のACアダプタ(別売)については、「周辺機器のご紹介」(▶P.416)をご参照ください。(お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。ご了承ください。)

充電時間は約120分です

■ F001に指定のACアダプタ(別売)を接続する



外部接続端子カバー(**1-1**)を開け、コネクタ先端の形状を確認し、平行に差し込みます(**1-2**)。

AC100Vコンセントに差し込む

F001の充電ランプが赤色に点灯し、充電開始音が鳴り、・●n(充電ピクト)が表示されます。

充電が完了すると、充電完了音が鳴り、充電ランプが消灯します。

- ・ 充電が終わったら、指定のACアダプタ(別売)の電源プラグをコンセントから抜く
- 指定のACアダプタ(別売)のコネクタをまっすぐに引き 抜く

「F001の外部接続端子カバーを閉じる



◎ 充電後は水分やほこりなどの侵入を防ぐために、外部接続端子カバーを しっかり閉じてください。(▶P.417「外部接続端子カバーを閉じる」)

■準備2. 電源を入れる/切る

📔 🐷 (1秒以上長押し)

「Now Loading...」と表示された後、しばらくすると「ウェイクアップトーン(M248)」が鳴り、待受状態になります。

電源を切るときは、待受画面で「 を 1 秒以上長押ししてください。

//memo

- ◎電源がONになったときにau ICカードを読み込むため、待受画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。この間、キーが効かなくなることがありますが故障ではありません。
- ◎複数の機能を同時に使用しているときは「ご」を長押しすると、各機能を終了して待受画面を表示します。もう一度 ごを1秒以上長押しして電源をお切りください。

■ 準備3. 画面状態を確認する

画面に、電波の強さと電池残量の目安が表示され、正常に使用できます。

電波の強さ 電池残量 12:00 12:00 12:00



◎海外では、地域によっては電波状態の良い場所でもご利用になれない場合があります。

|準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う

Eメール、EZwebは、ご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

待受画面で ☑ / ☑ / A / ワッァ/ニュース

初期設定のためサーバに接続します。しばらくお待ちください。



Mmemo

初期設定が必要なサービス

- Eメール(▶P.130)
- EZムービー(▶P.184)
- EZ=¬-ZEX(▶P.194)
- F777U(▶P.206)
- おサイフケータイ®(▶P.219)
- ・ 待ちうた(▶P.245)
- ◎お買い上げ時に、待受画面で回/回/回/回/を押した場合、または上記のサービスをご利用になる場合には、EZwebの初期設定の開始または初期設定することを促すメッセージが表示されることがあります。

FZweb(▶P.180)

• EZナビ(▶P.197)

LISMO(▶P.272)

F7チャンネルプラス(▶P.191)

Karada Manager(▶P.214)

PCサイトビューアー(▶P.225)

- ◎初期設定は、「エリア設定」を「日本」に設定し、日本国内の電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や、移動中に行うと、正しく設定されない場合があります。
- ◎時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒~3分程度かかります。「初期設定中です。しばらくお待ち下さい」と表示された画面のまま、お待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えた際、初期設定が必要な場合があります。

画面にこんな表示が出たら

■ 「圏外」が表示された場合



サービスエリア外か電波の弱い場所にいるため、ご利用になれません。

「圏外」が消える所まで移動してください。

■「充電してください」が表示された場合



電池残量がほとんどないときに表示されます。 充電するか、充電された電池パックと交換して ください。

■「電話が規制されています」が表示された場合



回線が非常に混みあっているなどで、電話がかかりにくくなっています。 しばらくたってからおかけ直しください。

■「FeliCaロック」が表示された場合



「FeliCaロック(M412)」が設定されているためおサイフケータイ®が利用できません。 FeliCaロックを解除してください。

■ 「au ICカード(UIM)エラー」が表示された場合

auICカード(UIM)エラー カードを 挿入してください

- ・「カードを挿入してください」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されていません。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- 「カードが異なるためご利用できません (0051)」または「このカードではご利用できません(XXXX)」と表示されているときは、お客様のau ICカードが挿入されています。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。
- ・au ICカード以外のカードを挿入して本製品 を使用することはできません。

■ [au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」が表示 された場合

aulCカ-ド (UIM) アクセスエラーが 発生しました OKを押してください 電源が 自動的に切れます

- 落下などの衝撃が加わると、表示される場合 がありますが、故障ではありません。
- ● を押すと、F001の電源が自動的にOFFに なります。
- ・繰り返し「au ICカード(UIM)アクセスエラーが発生しました」と表示された場合は、正しく au ICカードが取り付けられているかどうか ご確認ください。

au ICカードの取り付けかたについては、「au ICカードを取り付ける」(▶P.69)をご参照ください。

時刻が表示されなくなったら

F001本体の時刻は、基地局から通知される時刻に同期させて、正確な時刻を表示しています。

圏外であったり、「電波OFFモード(M576)」が「ON」に設定されている場合は、電波によって時刻を取得できないため、日付、曜日、時刻の代わりに一時的に「一」(ハイフン)が表示されることがあります。電波が届く場所に移動し、「電波OFFモード(M576)」を「OFF」に設定すると、基地局から時刻が取得されて、正しい時刻が表示されます。

■「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定 している場合

「自動時刻補正(M551)」を「手動設定」に設定している場合、電池パックを取り外したり、電池残量が完全になくなると、電波が届く場所に移動しても自動的に時刻が補正されない場合があります。その場合は、日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されたままとなります。時刻を表示するには、「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を再設定するか、「自動補正」に設定を変更します。

■ 時刻が表示されていない場合の影響

時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- すべてのアラームは、起動しません。
- ・「オートパワーオン(M552)」「オートパワーオフ(M553)」は動作しません。
- au Media Tunerの「視聴予約」「録画予約」は起動せず、録画されません。
- データを保存する際、タイトル名に年月日と時刻を含む場合は、現在 の時刻で保存されません。
- データを保存する際、詳細情報の保存日時は現在の時刻で保存されません。

■基地局から電波によって時刻を取得していない 場合の影響

基地局から時刻を取得していないため、時刻が表示されていない場合は、次のような影響があります。

- ・著作権保護が設定されているデータの操作は、制限されます。
- ・データフォルダ内の著作権保護が設定されているデータは、 microSDメモリカードへの移動ができません。
- ・再生期限制限/再生期間制限の制限付きデータは、再生できません。
- 有効期限付きのケータイアレンジファイルの内容は、表示されません。



◎「自動時刻補正(M551)」の「手動設定」で時刻を設定することによって、画面には時刻が表示されていても、基地局から時刻を取得していない場合は、同様の影響があります。

au ICカードについて

au ICカードにはお客様の電話番号などが記録 されています。



-IC(金属)部分

//memo

- ◎ au ICカードを取り扱うときは、故障や破損の原因となりますので、次のことにご注意ください。
- au ICカードのIC(金属)部分や、FOO1本体のICカード用端子には触れないでください。
- 正しい挿入方向をご確認ください。
- 無理な取り付け、取り外しはしないでください。
- ◎ au ICカード着脱時は、必ず指定のACアダプタ(別売)などの電源プラグを FOO1本体から抜いてください。

- ◎ au ICカードを正しく取り付けていない場合やau ICカードに異常がある場合はエラーメッセージが表示されます。
- ◎ 取り外したau ICカードはなくさないようにご注意ください。

■au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様の au ICカード以外のカードが挿入されると…

au ICカード以外のカードを挿入して本製品を使用することはできません。

au ICカードが挿入されていない、もしくはお客様のau ICカード以外が挿入された場合は、次の操作を行うことができません。また、受信電界アイコン NI が表示されません。

- ・電話をかける/受ける*1
- ・メールの送受信
- EZweb契約が必要な機能
- プロフィールの利用
- ・著作権保護が設定されているデータの利用*2
- ・遠隔ロックの起動/解除
- PINコード設定(M47)
- · 証明書設定(M48)
- 料金照会
- 各種申込
- ・EZアプリの利用**3
- LISMOの利用
- au Media Tunerの利用(EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組の再生)
- GPS情報の取得**⁴
- ※1110(警察)・119(消防機関)・118(海上保安本部)への緊急通報も発信できません。
- ※2 データ転送で取得したデータなどは利用できます。それ以外のデータも削除や並び替えは行う ことができます。待受画面やアドレス帳などに著作権保護が設定されているデータを設定して いる場合は、お買い上げ時の状態で動作します。
- ※3 EZアプリによっては一部起動できるものもあります。
- ※4機能によっては一部取得できるものもあります。

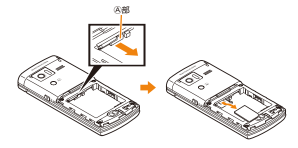
■ PINコードによる制限設定

au ICカードをお使いになるうえで、お客様の貴重な個人情報を守るために、各PINコードの変更やPINコード入力要否設定により他人の使用を制限できます。(▶P.396[PINコードを設定する(M47)])

■au ICカードを取り外す

au ICカードは、電源を切り電池パックを取り外してから取り外し・取り付けを行います。

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す
 (▶P.418「電池パックを交換する」)
- 🔁 🗇部を引いてトレイを引き出し、au ICカードを取り出す



Memo

- ◎無理に挿入しようとしたり、無理に取り出そうとすると、au ICカードが故障・破損することがありますのでご注意ください。
- ◎トレイが外れたときはトレイをまっすぐ押し込んでください。
- ◎ トレイを外した状態でau ICカードを挿入すると故障の原因になります。

■au ICカードを取り付ける

- 本体の電源を切り、電池パックを取り外す (▶P.418「雷池パックを交換する」)
- 2 トレイを引き出し、IC(金属)部分を下にして au ICカードが浮かないようにトレイに合わせて載せる au ICカードとトレイの切り欠きを合わせてください。



3 トレイを奥まで押し込む

トレイの押し込みが不十分な場合は、正常に動作しません。

GLOBAL PASSPORT GSM (グローバルパスポートGSM)について

グローバルパスポートGSMとは、au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えてご利用いただく国際ローミングサービスです。いつもの電話番号のまま世界のネットワークで話せます。

特別な申し込み手続きや日額・月額使用料は不要で、通話料は国内分との合算請求ですので、お支払いも簡単です。ご利用可能国、料金、GSM携帯電話、その他サービス内容など詳細につきましては、auホームページもしくは、お客さまセンターにてご確認ください。

F001はグローバルパスポートCDMAに対応しています。 (▶P.113「F001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバル パスポートCDMA)」)

グローバルパスポートGSMとグローバルパスポートCDMAの対応 エリアについてはauホームページもしくは、お客さまセンターにて ご確認ください。

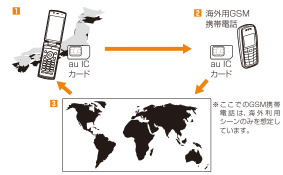
M_{memo}

- ◎ GSMとは、Global System for Mobile Communications の略。デジタル携帯電話に使われている無線通信方式の1つで、欧州、アメリカ、アジア、オセアニア、アフリカなど、世界で幅広く利用されている方式です。日本で使われているCDMAやPDCなどとの適合はしていません。
- ◎国際ローミングとは、日本でお使いのau電話または番号のまま海外の携帯電話事業者ネットワークにおいて音声通話などをご利用いただくサービスです。

■ご利用イメージ

- 国内では、au ICカード対応携帯電話としてご利用になれます。
- 2 au ICカードを海外用GSM携帯電話に差し替えます。
- 🚼 世界のGSMネットワークでいつもの番号で話せます。
- 4 帰国したら「au ICカード」をいつものau電話へ戻します。

★国内モードへの変更などの手続きは不要です。



▋海外でご利用になるときは

海外でグローバルパスポートGSMをご利用になるときは、F001から au ICカードを取り外し、海外用GSM携帯電話の取扱説明書に従い、取り付けてください。(▶P.69[au ICカードを取り外す])

//memo

- ◎ 設定方法はGSM携帯電話のメーカーおよび機種により異なりますので、その取扱説明書をご確認ください。なお、渡航前に設定の確認をされることをおすすめします。
- ◎ auホームページに記載されているGSM携帯電話以外での本サービスの利用可否、au ICカードの故障、破損などにより、万一内容が変化・消失した場合の損害および逸失利益につきましてはKDDI(株)、沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了強ください。
- ◎ F001の「入力要否設定(M472)」でお客様がPINコード入力の必要な設定をしている場合、GSM携帯電話でも同様の入力が必要になります。
 (▶P.396「PINコードを設定する(M47)」)
- ◎ 新規ご契約でご利用の場合、日本国内での最初のご利用日の2日後から海外でのご利用が可能です。
- ◎海外旅行の際はauホームページに記載されている「海外からのお問い合わせ番号」をご確認いただき、渡航前にお控えください。携帯電話もしくはau ICカードを盗難・紛失された場合は、速やかにお問い合わせ先までご連絡いただき、通話停止の手続きをお取りください。
- © グローバルパスポートGSMは、ぷりペイド専用契約の方はご利用になれません。
- ② au ICカードを盗難・紛失された場合、第三者によって他の携帯電話(海外用 GSM携帯電話を含む)に挿入され、不正利用される可能性もありますので、 PIN1コードを設定されることをおすすめします。(▶P.396「PINコードを 設定する(M47)」)

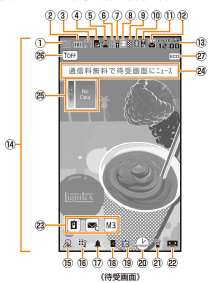
基本的な操作を覚える

待受画面とメニューを利用する	74
待受画面の見かた	74
サブディスプレイの見かた	76
アシストランプについて	78
メニュー/セルフメニュー/アプリメニューを表示する	78
メニューを利用する	79
セルフメニューを利用する	81
利用中一覧を利用する	
F001をアレンジする	83
共通の操作を覚える	84
基本的なキー操作を覚えよう	84
ロックNo.を入力する	85
データを複数選択する	86
データを削除する	86
文字入力の方法を覚える	87
文字入力の方法	89
文字入力のサブメニューを利用する	

待受画面とメニューを利用する

待受画面の見かた

待受画面では、F001の状態や現在の設定を確認できます。



番号	アイコン	概要	ページ
1)	Til Til Til Til Til Til Til Til	電波の強さ(受信電界) 「 強/「 中/「弱/「微弱 圏 圏外	_
2		電池レベル状態 ■■ 十分/■ 中位/(■ 要充電 □ 残量なし/■1 充電中	_
3	USA Rm P	ローミング情報 USAローミング先のエリア Rmローミング先で通話が可能な状態 Pローミング先でパケット通信が可能な状態 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合に表示されます。	P.124
4	ល ល	microSDメモリカード状態 ■ 挿入あり/■ 挿入あり(カメラ撮 影保存先は本体)/ デアクセス中	P.318
(5)	4	通話中	P.108
	\$P \$ P	○ LISMO起動中○ LISMO(音楽&ビデオ)サスペンド中(グレー)	P.271
		au Media Tuner起動中	P.287
6	A	EZアプリ起動中(点滅は通信中)	P.206
7	â	セキュリティ(SSL)で通信中	P.180
8	Z	EZweb使用中/カレンダー情報更新中 (点滅は通信中)	P.180 P.352
	≅ ¢	PCサイトビューアー使用中 (点滅は通信中)	P.225
9	1	マルチキャスト通信中	P.191
	8	覗き見防止モード中	P.383

番号	アイコン	概要	ページ
10	88 ,	Bluetooth [®] 接続状態 ② 待機中/☑ 接続中(点滅は復旧中) ☑ 接続中(SCMS-T非対応)	P.337
11)	<u>不</u>	不在着信	P.111
(P)	.» 4	メール 未受信Eメール/ 未読Eメール 未読Eメール 未読Eメール 未読Eメール 未読Eメール ま ま ボックグラウンド受信中 送信予約Eメール 未受信Eメール・送信予約Eメール 未完Eメール・送信予約Eメール・ 未読Eメール 未受信Eメール・送信予約Eメール・ 未読Eメール ま ま ま ま ま ま ま	P.130 P.165
13	11/15 Tue 12:00	日付·曜日·時刻	P.67 P.399
14)	_	壁紙	P.381
(15)	<u>a</u> . D	FeliCa状態 ② ロック中 ② 一時解除(クイック解除)中	P.222
16	#12 P P	オートロック/遠隔ロック/シーク レット ■↑ オートロック中・遠隔ロック中 ↑ シークレット情報表示中 ↑ シークレット情報一時表示中	P.385 P.386 P.394
17		アラーム設定あり	P.361

番号	アイコン	概要	ページ
18		スケジュール/タスクアラーム	P.355 P.360
19	ing in	アラーム設定あり EZチャンネルプラス 「ロ」 登録番組あり(自動更新ON) 「ロ」 登録番組あり(自動更新OFF) 「ロ」 表再生番組あり	P.191
20	•	USB待受状態	P.401
		利用時間設定あり 利用時間制限中	P.389
21	できる など	マナーモード状態	P.347
	** *** など	音声着信の設定 《 着信音量OFF(サイレント)中* ※ バイブレータON* ※ バイブレータ(メロディ連動)ON* ※設定により 《 / ※ / ※ は組み合わせて表示されます。	P.347 P.374
22	など	簡易留守メモ設定中 ※簡易留守メモは、通話音声メモと合わせて最大10件 まで録音でき、10件で色が変わります。10件になっ た場合は、簡易留守メモを解除してもアイコンは非表 示になりません。数字は未確認件数です。	P.348

番号	アイコン	概要	ページ
23	値 ■ など	お知らせアイコン	P.76
24	_	EZニュースEXの待受テロップ	P.194
25	_	待受ウィンドウ	P.194
26	TOFF	電波OFFモード設定中	P.401
27)	ECO ECO	ECOモード設定中ECOモード自動設定中	P.406

お知らせアイコンについて

新着情報などのお知らせがあると、待受画面にお知らせアイコンが表示されます。お知らせアイコンに割り当てられた機能を簡単に呼び出すことができます。

- ① で待受画面のお知らせアイコンを選択 説明のポップアップ情報が表示されます。
- 2 **●** お知らせアイコンの機能が呼び出されます。

//memo

- - M3の表示/非表示は、「待受表示設定(M312)」の「画面設定アイコン」で設定できます。お買い上げ時は、「表示 | に設定されています。

サブディスプレイの見かた

F001本体を閉じると、サブディスプレイに情報が表示されます。表示される情報は、時刻、受信電界、電池レベル、月日、歩数計、マナーモード状態、不在着信、メール受信などです。サブディスプレイに表示される各種お知らせやアニメーションなどの設定については、「サブディスプレイに表示するお知らせやアニメーションを設定する(M32)」(▶P.383)をご参照ください。

サブディスプレイを点灯させたいときは、本体を閉じて lol を押して ください。F001本体を閉じた状態で lol を押すたびに、サブディスプレイの表示が切り替わります。



Mmemo

- ◎ お知らせ表示は、不在着信やメール受信などのお知らせがある場合にのみ 表示されます。お知らせ表示として、最新の不在着信やメール受信をお知ら せするアイコン、時刻、相手の名前などが表示されます。
 - 複数のお知らせがある場合は「お知らせ」と表示されます。
- ◎ 歩数計表示は、「カロリーカウンター設定 I(▶P.213) を入力し、「カウン ター設定 Iを「ON Iに設定すると表示されます。
 - ティーンズモード中/利用時間制限中は、<a>「●」を押しても歩数計表示を行 いません。
- ◎オートロック中/遠隔ロック中は、「●」を押してもサブディスプレイの表 示を切り替えることができません。

■表示の見かた







相手の名前など*1

お知らせの内容 《お知らせ表示:不在着信》《お知らせ表示:不在着信》*2

《着信中表示》*2







《時刻表示》

《歩数計表示》

《状態表示》

- ※1アドレス帳の「名前」に登録されている内容が表示されます。「名前」が登録されず、「ヨミ」のみ が登録されていると、雷話番号やメールアドレスなどが表示されます。
- ※2 アドレス帳編集画面(▶P.96)の「設定 | タブで、「サブディスプレイ | を「ON | にしてアニメー ションの表示パターンを設定すると、着信中やメール受信中には設定されたアニメーション が表示されます。お知らせ表示の不在着信やメール受信にはお知らせの内容として、設定され たアニメーションや相手の名前などは表示されず、「着信あり」/「Eメールあり」/「Cメールあ り」が表示され、時刻については現在の時刻が表示されます。

番号	アイコン	概要	ページ
1		☑ 不在着信	P.111
		☑ 未読Eメール	P.137
		☑ 未読Cメール	P.167
2	13:00	時刻	P.67
		・お知らせ表示では、最新の不在着信 やメール受信の時刻などが表示さ	P.399
		ドグール支信の時刻などが表示と	
(3)	Я	キー操作無効中/オートロック中	P.346
		遠隔ロック中	P.385
			P.386
4	Til Til Ti	電波の強さ(受信電界)	
	Ϋ́Υ×	M 強/M 中/M 弱	_
		▼ 微弱/▼ 圏外	
(5)		電池レベル状態	
	□ =•1	□ 十分/ □ 中位/ □ 要充電	_
		■ 残量なし/■ 充電中	D 0 47
6	함 후 왕	マナーモード状態 ☑ 通常マナー/ ドライブ	P.347
	8	■ 週吊マテー/ ■ トフイフ 縁 サイレントマナー	
		■ 9102ドマケー 個 オリジナルマナー	
(7)	USA		P.124
		ローミング先のエリア	P.124 P.271
	Lismo! Lismo!**	LISMO起動中	P.2/1
		LISMO(音楽&ビデオ)サスペンド中	
	*	au Media Tuner起動中	P.287
	E	FeliCaロック中	P.222
8	ž 01234	歩数計設定中	P.213
9	11/15	日付	P.67
	+=:-:+		P.399

※ 歩数計表示には、ISMO/ ISMO/ は表示されません。

//memo

- ◎ サブディスプレイの表示時間は状態によりますが、基本的に5秒です。
- ◎ お買い上げ時は「時報表示(M323)」が「ON」に設定されているため、毎正時にサブディスプレイに時刻とアニメーションが表示されます。サブディスプレイに表示させるかどうかは、「時報表示(M323)」(▶P.383)で設定します。

サブディスプレイに名前などを表示させたくない場合は

- ◎「着信表示設定(M321)」(▶P.383)の「音声着信」/「Eメール受信」/「Cメール受信」が「OFF」に設定されていると、名前や電話番号、メールアドレスなどは表示されません。ただし、アドレス帳の「サブディスプレイ」にアニメーションが設定されている相手から着信/受信があった場合は、設定されたアニメーションが表示されます。
- ◎「アドレス帳ロック(M413)」(▶P.386)の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されていると、アドレス帳に登録されている相手から着信/受信があった場合に名前などの情報は表示されません。
- ◎「シークレット(M428)」(▶P.394)が「表示しない」に設定されていると、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳の「名前」に登録されている情報は表示されません。ただし、電話番号やメールアドレスなどが表示されます。

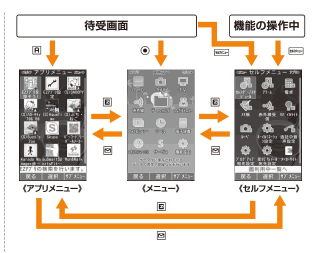
アシストランプについて

音声着信、Eメール受信、Cメール受信があると、サブディスプレイの上のアシストランプが点滅します。着信ランプと連動します。アシストランプの設定の変更については、「着信アシストを設定する(M265)」(ト2.379)をで参照ください。

メニュー/セルフメニュー/アプリメニュー を表示する

F001では、機能やEZアプリを呼び出すために、メニュー/セルフメニュー/アプリメニューが用意されています。

図/図を押すと、メニュー/セルフメニュー/アプリメニューを切り替えることができます。



それぞれの役割は次の通りです。

種類	説明	
メニュー	メニューからF001のほとんどの機能を起動できます。 ▶P.79「メニューを利用する」	
セルフ メニュー	お好みの機能やデータを登録することができます。 ▶P.81「セルフメニューを利用する」	
アプリ メニュー	EZアプリを起動することができます。 ▶P.207「アプリメニューを利用する」	

//memo

◎「画面切替アニメーション(M36)」が「ON」に設定されている場合、メニュー/セルフメニュー/アプリメニューの切り替えなどがアニメーション表示されます。お買い上げ時は「画面切替アニメーション(M36)」は「ON」に設定されています。

メニューを利用する

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているメニューのデザインは異なります。

本書では、本体カラー「ラズベリーレッド」のお買い上げ時の表示を例 に説明しております。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている メニューのデザイン
ラズベリーレッド	Raspberry Red
スノーフレークホワイト	Snowflake White
フレンチシェルピンク	French Shell Pink
オーシャンブルー	Ocean Blue
ブライトアクアマリン	Bright Aquamarine
ハニーゴールド	Honey Gold
ピアノブラック	Piano Black

Mmemo

- ◎メニューのデザインは、「メニュー設定」または「ケータイアレンジ設定」で 変更できます。(▶P.79「メニューを変更する」、▶P.83「F001をアレンジ する」)
- ◎メニューのデザインによって表示される項目が異なるため、メニューから の操作方法も異なります。本書では「Raspberry Red」デザインによる操作 方法で説明しています。
- ティーンズモード中はティーンズモードメニュー(▶P.80)が表示され、メニューのデザインを変更することはできません。
 ティーンズモードメニューでは、「アドレス帳」「Eメール」「Cメール」「ツール」「機能設定」を選択できます。(▶P.409「ティーンズモードにする(M61)」)

■メニューから機能を起動する

● 待受画面で ●

メニューが表示されます。
アプリメニューを表示セルフメニューを表示

2 項目を選択→ ●

必要に応じて操作 2 を繰り返してください。

■メニューを変更する

1 待受画面で ● → A (サブメニュー) → [メニュー設定]

2	オリジナル	お買い上げ時に用意されている8種類のメ
		ニューから選択します。
		・メニューデータは、選択中に回(再生)で確
		認できます。
	データフォルダ	データフォルダ内のメニューデータから選択
		します。
		・メニューデータは、選択中に回(再生)で確
		認できます。
	EZwebで探す	Flash®ページからメニューデータをダウン
		ロードします。
		▶P.183「EZweb上の音や画像を利用する」
	初期値に戻す	お買い上げ時の状態に戻します。
	ケータイ	ケータイアレンジファイルの設定に従いま
	アレンジに従う	す。
		▶P 83[F001をアレンジする

memo

◎ 待受画面で ● →[ツール] →[メニュー設定] と操作しても、メニュー設定画面が表示されます。

Raspberry Red/Snowflake White/ French Shell Pink/Ocean Blue/ Bright Aquamarine/Honey Gold/ Piano Black/Midnight	くーまん	Simple	ティーンズモード メニュー	つながるメニュー
画面はRaspberry Redの場合です。	### 17 #22 17 #22	□ TV ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	アドレス帳 区メール 区メール 区メール 区メール 受 ペール 機能設定 で 機能設定 なができます 選択	・ バースデーお知らせ ・ バースデーお知らせ ・ あとで読メール ・ 即打ちメール ・ ルルを言シャングを表現・カールや単位を自動の多い場に表示します
LISMO!	LISMO!	TV	アドレス帳	マイランキング
カメラ	カメラ	赤外線	Eメール	バースデーお知らせ
TV	TV	カメラ	Cメール	あとで読メール
赤外線	赤外線	データフォルダ	ツール	即打ちメール
データフォルダ	データフォルダ	LISMO!	機能設定	
つながるメニュー	つながるメニュー	ツール		
フォトビューアー	フォトビューアー	電子辞書		
ツール	ツール	サービス		
電子辞書	電子辞書	機能設定		
auオンラインマニュアル	auオンラインマニュアル			
サービス	サービス			
機能設定	機能設定			

セルフメニューを利用する

セルフメニューは、お好みの機能やデータを登録し、いつでも呼び出し て利用できるメニューです。

memo

◎次のような場合は、帰還を押してもセルフメニューは表示されません。

- ケータイアップデート中
- 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面 リセット実行中ムービー録画中
- データ通信中
- ボイスレコーダなどの録音中 一部の横画面表示中
- フェイク着信記動中
- ティーンズモード中
- ・ メニュー設定画面表示中
- ケータイアレンジ設定画面表示中
- 利用時間制限中
- ※上記以外の場合でも、操作状況や機能によっては動作しないことがあります。

▋お好みの機能やデータを登録する

セルフメニューには、最大180件まで機能やデータを登録できます。

セルフメニューの説明が表示されます。 「起動時毎回表示 |を選択して ● を押すと、「起動時毎回表示 |のチェッ クが外れ、次回から説明が表示されなくなります。

- 2 (閉じる)
- [3] [日] (サブメニュー)→[新規登録]
- 4 項目を選択→ (詳細)

| ※ | :前ページを表示 [#]:次ページを表示 必要に応じて操作4を繰り返してください。

「 □ (登録) / ● (登録)



- ○待受画面やセルフメニュー表示中などに
 ■≫= を1秒以上長押ししても、新 規登録できます。
- ○元のデータが削除されると、セルフメニューからもデータが削除されます。
- ○お買い上げ時には、12件の機能が初期値として登録されています。登録さ れている機能は、「カレンダー/スケジュール|「アラーム|「電卓|「メモ帳| 「赤外線受信」「モバイルライト」「ルーペ」「キーイルミネーション設定」「通 話中音声設定「「ブログアップ宛先設定」「即打ちメール宛先設定」「メーカー サイト/です。

■セルフメニューから機能やデータを呼び出す

| 待受画面や機能の操作中に [セルスマニト] → (📵 (閉じる))

セルフメニューが表示されます。

| ※ | :前ページを表示

★ (1秒以上長押し): 先頭のページを表示

: 次ページを表示

[#](1秒以上長押し):末尾のページを表示

[10万2:□]:利用中一覧を表示

図:メニューを表示

■:アプリメニューを表示

2 項目を選択→ ●

選択した機能が起動します。データを選択した場合は、データの内容が 表示されます。

memo

◎機能の操作中に
□∞
を押した場合、操作中だった機能は非表示になります が、バックグラウンドで起動したままになります。

操作する機能を切り替えたり、バックグラウンドの機能を終了する方法に ついては、「起動中の機能を終了する I(▶P.82) をご参照ください。

【セルフメニューのサブメニューを利用する

- - 新規登録 ▶P.81「お好みの機能やデータを登録する」 並び替え 項目の表示位置を変更します。 項目を選択→ ● → ④ で移動 → ● (移動) → A (完了) 削除 ▶P.86「データを削除する」 セルフメニューからデータを削除しても、 元のデータは削除されません。 シークレット シークレットが設定されたデータがセルフメ 一時表示 ニューに登録されている場合、一時的にセル フメニューに表示します。 ロックNo.を入力→ ● セルフメニューを閉じると元に戻ります。 セルフメニューの説明が表示されます。 ガイド表示 「起動時毎回表示」を選択して●を押し、 チェックを外すと、セルフメニューを表示 するときに説明が表示されなくなります。

利用中一覧を利用する

セルフメニューを表示中に いた 辞すと、利用中一覧画面が表示されます。利用中一覧画面には、起動中の機能が表示されます。

■操作する機能を切り替える

2 th7x=1-

利用中一覧画面が表示されます。 回(待受):待受画面に戻る

3 機能を選択→ ●
選択した機能が表示されます。



◎ 待受画面の 🕏 を選択して ④ を押しても、利用中一覧画面を表示できます。

■起動中の機能を終了する

- 2 機能を選択→ 同 (1件終了) 選択した機能が終了します。



- ◎ 利用中一覧画面で 2000 を1秒以上長押しすると、起動中のすべての機能を終了し、待受画面に戻ります。
- ◎機能を終了した場合、機能によっては編集中のデータがあっても保存されません。

F001をアレンジする

画面デザインや着信音のデータをパッケージにしたケータイアレンジファイルを選択して、F001の次の各設定を一括変更します。

ケータイアレンジファイルによって、一括変更できる機能は異なります。

Cメールメニュー

microSDX=¬-

マナーメニュー

・ツールメニュー

・カメラメニュー

アプリメニュー

・ 時計 / カレンダー

• EZチャンネルプラス

・スポーツ/健康

・ セルフメニュー登録画面

TVX=¬-

• 機能設定

• 新着诵知

サービス

・スポーツ

EZナビ

• じぶん銀行

電話

健康

• 利用中一覧

- メニュー
- EZwebメニュー
- 待受画像(M311)
- ・ピクトアイコン
- その他背景画像
- ・セルフメニュー
- ・ポップアップ
- ・ 音声着信音(M211)
- 音声着信画像(M211)
- Eメール受信音(M212)
- ・Eメール受信画像(M212)
- ・Cメール受信音(M215)
- Cメール受信画像(M215)
- メール送信中画像(M313)
- メール受信中画像(M314)
- アラーム音
- アラーハ画像
- ・ダイヤル入力画面
- メモメニューFメールメニュー
- 1 待受画面で → □ (サブメニュー)→ 「ケータイアレンジ設定]
- 2 オリジナル お買い上げ時に用意されているケータイアレンジファイルは7種類です。
 ・ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。

J J J J J J J J J J J J J J J J J J J	ケータイアレンジファイル内の各設定は、 選択中に回(再生)で確認できます。
EZwebで探す	EZケータイアレンジページからケータイア レンジファイルをダウンロードし、「ケータイ アレンジ」フォルダに保存します。 ▶P.183「EZweb上の音や画像を利用する」
メーカーサイト で探す	EZwebで専用サイトに接続して、ケータイア レンジファイルをダウンロードします。 ▶P 183[FZweb Fの音や画像を利用する]

データフォルダー「ケータイア」とらゾフォルダ内から選択します

Mmemo

- ◎待受画面で → [ツール] → [ケータイアレンジ設定] と操作しても、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。
- ◎ お買い上げ時には、データフォルダの「ケータイアレンジ」フォルダにケータイアレンジファイルが、あらかじめ用意されています。「メモリリセット (M453)」「オールリセット(M455)」を行うと、データフォルダの「ケータイアレンジ」フォルダにあるケータイアレンジファイルは削除されます。
 ※ 削除されたケータイアレンジファイルは「メーカーサイト」から再取得可能ですが、ダールを発見している。
 - ※削除されたケータイアレンジファイルは、「メーカーサイト」から再取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- ◎ケータイアレンジファイルを登録すると、そのケータイアレンジファイルに含まれるすべての設定が有効になり、一部のみを設定することはできません。ただし、一括登録後にメニューなどの部分変更を可能にするケータイアレンジファイルもあります。
- ◎ケータイアレンジファイルによっては部分変更できないものがありますので、データフォルダの「データの詳細情報を表示する」(▶P.315)をご参照ください。ただし、アラーム画面やアラーム音については部分変更ができないファイルでも変更できます。
- ◎ケータイアレンジの設定には時間がかかります。「データの名前(データ名) 設定中」とメッセージが表示されているときに、着信/アラームなどの割り 込みが入った場合は、設定が中断され、お買い上げ時のケータイアレンジの 設定に戻ります。設定が中断された場合は、もう一度、ケータイアレンジの 設定を行ってください。

■本体カラーとケータイアレンジ設定について

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルは異なります。

本体カラー	お買い上げ時に設定されている ケータイアレンジファイル
ラズベリーレッド	Raspberry Red
スノーフレークホワイト	Snowflake White
フレンチシェルピンク	French Shell Pink
オーシャンブルー	Ocean Blue
ブライトアクアマリン	Bright Aquamarine
ハニーゴールド	Honey Gold
ピアノブラック	Piano Black



◎お買い上げ時に設定されているケータイアレンジファイルを設定しても、 お客様が部分変更している設定についてはお買い上げ時の状態に戻らず、 そのままの設定内容が引き継がれます。

■ ケータイアレンジファイルの有効期限について

- ケータイアレンジファイルの有効期限を確認するには、「データの詳細情報を表示する」(▶P.315)をご参照ください。
- 有効期限を持つケータイアレンジファイルには、「有効年月日」と「有効日数」の2つのタイプがあります。
- 有効期限が満了になると、設定したケータイアレンジファイルは待 受画面にて自動的にお買い上げ時の状態に戻ります。ただし、お客様 が部分変更している設定については、そのままの設定内容が引き継 がれます。

共通の操作を覚える

基本的なキー操作を覚えよう

■画面の最下行に表示された内容を実行するには

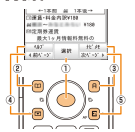
画面の最下行に表示された内容を実行するには、対応するキーを押します。

(画面例)



- ①「詳細」は、● センターキーを押します。
- ② 「検索」は、四アドレス帳キーを押します。
- ③「**サブメニュー」**は、**回**アプリキーを押します。

画面の最下行が2段で表示されたときは、対応するキーは次のようになります。



- 「選択」は、●センターキーを押します。
- ②「**ヘルプ」**は、回アドレス帳キー を押します。
- ③「ナビメモ」は、

 回アプリキーを

 押します。
- ④「前ページ」は、図メールキーを 押します。
- ⑤「次ページ」は、図EZキーを押します。

■項目を選択するには

メニューに 1 ~ # などが表示されている場合は、そのキーを押しても選択できます。

・ (*)を押しても、項目を選択できる場合があります。

■1つ前の画面に戻るには

2012年を押すと、1つ前の画面に戻ることができます。

- ◆ を押しても、戻ることができる場合があります。
- ・画面の最下行の左側に「戻る」と表示されている場合、回を押しても 戻ることができます。

■待受画面に戻るには

- ・一定時間キー操作をしないと、自動的に待受画面に戻る場合があります。
- ・通話中に各機能を呼び出している場合は、通話が切れる場合があります。

■数字を入力するには

○○○ 「9」を押すと、数字を入力できます。

数字を入力する欄の上下に「▲」と「▼」が表示されている場合は、(*)を押すことで、数を増減できます。

■前後のデータへ移動するには

データの表示中/再生中、メール表示中などに 図を押すと、次のデータへ、回を押すと前のデータへ移動できます。

■キー操作のガイドを表示するには

カメラの操作中やデータの再生中など、**⑤Guide** (キー操作ガイドアイコン)が表示されている画面で [5] を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。もう一度 [5] を押すと、ガイドが非表示になります。

■確認のため再生/表示するには

音やメロディ、画像の設定中に回を押すと、確認のため再生/表示できます。 ※ を押すと、元の画面に戻ります。

■ページスクロールするには

EZwebでのブラウジング中や、メール一覧画面、メール内容表示画面、データ一覧画面などでは、 ②を押すと上に、③を押すと下にページスクロールできる場合があります。

ロックNo.を入力する

「各機能の利用を制限する(M42)」(▶P.388)で制限した機能を利用するときや、データを全件削除するとき、データにシークレットを設定するときなど、重要な操作を行うときは、ロックNo.の入力を求められます。(▶P.59「ご利用いただく各種暗証番号について」)

□ ロックNo.の入力が必要な操作をする □ックNo.入力画面が表示されます。

2 ロックNo.を入力→ ●

間違ったロックNo.を入力した場合には、エラーメッセージが表示されます。正しいロックNo.を再入力してください。

データを複数選択する

データを移動/コピー/保存/削除などする際に、「選択移動」や「選択コピー」「選択保存」「選択削除」などを選択すると、複数のデータを選択できます。

選択したデータには☑が表示されます。 別のデータを選択して ⑥ を押すと、複数のデータ を選択できます。

選択済みのデータを選択して ● (解除)を押すと、 解除できます。



詳細 │ 選択 │ 実行《データ選択例(選択削除画面)》

データを削除する



- ◎データによっては、削除するまで時間がかかることがあります。
- ◎保護されたデータを含んでいた場合、確認メッセージが表示されます。

■1件/選択/全件削除する

1 各機能の画面で A (サブメニュー)→[削除]

2	1件削除	選択した 1 件のデータを削除します。
	選択削除	データを選択して削除します。
		データを選択→ ④ → 🖪 (実行) / 回 (確定)
		→[はい]
	全件削除	一覧表示中の全件を削除します。
		ロックNo.を入力→ ロックNo.を入力→ →[はい]
		シークレットが設定されているデータも、すべ
		て削除されます。
		・発信履歴/着信履歴など、全件削除でロック
		No.入力画面が表示されないものもあります。

■ 期限切れデータを削除する

データフォルダ内のデータの中から、再生回数制限、再生期限制限、再 生期間制限、有効期限が設定されているデータのうち、制限を超えて再 生できなくなったデータを一括して全件削除します。

- 1 待受画面で → [データフォルダ] → フォルダを選択→ → 同 (サブメニュー)
- 2 [削除]→[期限切れ削除]

文字入力の方法を覚える

■文字入力時の各キーの割り当で一覧

文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
1	「► あいうえおぁいうぇぉ」 カ(全角カナ)/が(半角カナ)	全角 	1 ダイヤル入力
	→ アイウエオァィゥェオ	半角 ┌▶.@/:~?,'!1一	1
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	→ かきくけこ —		2
2	カ(全角カナ)/カサ(半角カナ)	► abcABC2	ダイヤル入力
	→ カキクケコ 一		2
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
文字種	漢(漢字) → さしすせそ —	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
文字種		A(全角英数字) / M(半角英数字) defDEF3	
15.15.15.	→さしすせそ		3
15.15.15.1	→ さしすせそ 一 カ(全角カナ) / が(半角カナ)		3 ダイヤル入力
3	かさしすせそ つ カ(全角カナ) / が(半角カナ)	→ defDEF3	3 ダイヤル入力 3
3	かさしすせそ カ(全角カナ)/が(半角カナ) → サシスセソ 漢(漢字)	→ defDEF3	3 ダイヤル入力 3 1(全角数字) /12(半角数字)

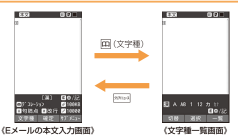
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1 (全角数字) / 12 (半角数字)
5	<u>ト なにぬねの</u> カ(全角カナ)/カが(半角カナ)	jklJKL5 −	5 ダイヤル入力 5
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
6		r≯ mnoMNO6 _	6 ダイヤル入力 6
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
7	★ まみむめも	rpqrsPQRS7 −	7 ダイヤル入力 7
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
8		r tuvTUV8 −	8 ダイヤル入力 8
文字種	漢(漢字)	A(全角英数字)/AB(半角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
9	か らりるれろ つ カ(全角カナ)/カサ(半角カナ)	wxyzWXYZ9 ¬	9 ダイヤル入力 9
	7,7		ع ا

文字種	漢(漢	字)	A(全角英	数字)/AB(半角	英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
	► わをんゎ、 !?. 空白(スペ	· - z) —	! '	空白(スペース ? ・,' " · [_]])	0 ダイヤル入力
	全角 プワヲンヮ 、	¥角 ▶ ワヲン、。-・ ~!?. 空白(スペース)-	→0 º º · · · · · · · · · · · · · · · · ·	宮白(スペース) #\$%&′(); <<=>?@[¥]		0
文字種	漢(漢字)	カ(全角カナ)/カン	ナ(半角カナ)	A(全角英数字)/AB(音	 角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
X	小文字と大文字を み) *(濁点)や*(半濁点 変換対象がない場	京)を付加		英字の小文字。 字を切り替え 変換対象がない 以下の記号を	/)場合、	(小数点) ダイヤル入力
	全角の場合、。 半角の場合、。	-·~!?空白(ス/ -·¯!?空白(スパ-	\° -ス) ス)	全角の場合 … 半角の場合 …	!?	*
文字種	漢(漢字)	カ(全角カナ)/カン	ナ(半角カナ)	A(全角英数字)/AB(角英数字)	1(全角数字)/12(半角数字)
						(改行)
#	文字入力時は、1つ 文字確定後は、改行		示(バック)	幾能)		ダイヤル入力
						#
文字種	漢	カ/カナ	A/A	AB 1/	12	ダイヤル入力
A	サブメニューから	データ引用、定数	型文などを	で呼び出し		サブメニューから アドレス帳などを 呼び出し
文字種	漢	カ/カナ	A/I	IB 1/	´12	ダイヤル入力
~ 1 1						
	文字種の切り替え					*
	文字種の切り替え 漢	カ/カナ	A/ <i>I</i>	NB 1/	´12	※ ダイヤル入力

文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
Z	文字入力時に、お (Eメールのみ) ¬				_
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
0	カーソルの左移動 変換候補の選択	助			カーソルの左移動
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
•	カーソルの右移動 変換候補の選択 文字確定後は、文 半角の空白(スペ	- 字の一番後ろで	右にカーソルを	多動すると、	カーソルの右移動
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
(カーソルの上下程 変換候補の選択 文字確定後は、文		下にカーソルを私	多動すると、改行	カーソルの上下移動
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
	「 ノ 戻す」が表示さ 戻す 「 ア よみ登録」が表 登録するための <i>)</i>	表示されたときに			待受画面から電話番 号を入力した場合 は、電話をかける
文字種	漢	カ/カナ	A/AB	1/12	ダイヤル入力
2077=2=3	短く押す	カーソル上に 前の文字を10	文字がない場合	ま、カーソル以	短く押す ····· 1 桁削除 カーソル上の文字を 1 文字削除
pormach.	1秒以上長押し…		に文字がない場合		1 秒以上長押し ····· すべて削除 カーソル以後の文字 をすべて削除

※アドレス帳/プロフィールの電話番号入力時は、2文字目以降に「-」「P」を入力できます。

文字入力の方法





- ◎ 選択できる文字種は、入力画面によって異なります。
- ◎ 他機種やパソコンから、Eメールや赤外線通信、ケーブル接続で受信したテキストデータの場合、F001にない文字(一部の漢字など)があると、その箇所が空白(スペース)に置き換えられるなど、正しく表示されないことがあります。

【ひらがな/漢字/カタカナ/英数字の入力

■かな入力と2タッチ入力について

文字種を漢字またはカタカナ(全角/半角)に切り替えたときの入力方式には、「かな方式」と「2タッチ方式」の2種類があります。設定方法については、「文字入力のサブメニューを利用する」(▶P.92)の「入力方式」をご参照ください。

Imemo

- ◎「入力方式」を「かな方式」に設定した場合、各キーに割り当てられた文字を 入力できます。
 - 各キーの割り当てについては、「文字入力時の各キーの割り当て一覧」 (▶P.87)をご参照ください。

◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、2桁の数字で文字を入力できます。(▶P.90「2タッチ入力」)

■英数カナ変換について

ひらがなを入力し、図を押して「英数カナ」タブを選択すると、入力時に押したダイヤルキーに対応した英字/数字/カタカナ/記号の変換候補一覧が表示されます。日時や電話番号を入力することもできます。

■漢字変換について

かな漢予測を「ON」に設定している場合は、ひらがなの入力時に予測変換候補が表示されます。変換候補表示中に回/ 図を押すと、予測変換候補と通常変換候補の一覧を切り替えることができます。

かな漢予測を「OFF」に設定している場合は、ひらがなを入力して ②を押して通常変換候補を表示します。

[777] :確定する前に押すと、変換を解除



◎変換候補を選択して、回(意味)を押すと、辞書機能を利用して変換候補の 意味を調べることができます。

■文字の修正

■ #バック機能について

「#バック」が表示されているときに「#」を押すと、文字入力時にキーを押しすぎて入力したい文字を行きすぎた場合でも、前の文字に戻すことができます。

例: [き]を入力したかったのに[く]になってしまったとき、<u>#</u>を押すと、「き]に戻ります。



◎「入力方式」を「2タッチ方式」に設定した場合、この機能は利用できません。

■ / 戻す機能について

■予測変換機能(かな漢予測/英語予測)

予測変換機能(かな漢予測/英語予測)を利用すると、よく使う言葉や過去に変換・確定した文節を途中まで入力しただけで変換できます。

例:「か」と入力するだけで、「彼」などの予測変換の候補が表示され、 ◆ → ◆ を押すと選択できます。また、確定した文に続くことが予想される予測変換の候補も表示されます。

例: 「私」と入力すると、予測変換の候補に「は」「の」「が」などが表示されます。 \bigcirc \rightarrow \bigcirc を押すと選択できます。

<u>//memo</u>

- ◎表示される予測変換の候補は、過去に変換・確定を行った状況によって、異なります。
- ◎文字入力サブメニューで「ユーザー設定」の「予測変換」(▶P.93)の「かな漢 予測」や「英語予測」を「OFF」に設定すると、予測変換の候補が表示されなくなります。
- ◎すぐメモ機能のメモ帳編集時は予測変換機能を利用できません。
- ◎ 入力したい文字が予測変換候補の一覧にない場合は、回を押して「変換」タブを選択し、通常変換候補の一覧から選択してください。
- ◎ ダウンロード辞書を登録すると、予測変換の候補として表示されるようになります。
- ◎ 予測変換候補を選択して、回(意味)を押すと、辞書機能を利用して予測変換候補の意味を調べることができます。
- ◎予測変換候補を選択して、回(削除)→[はい]と操作すると予測変換候補を 削除できます。ただし、お買い上げ時に登録されている予測変換候補は削除 できません。
- ◎ 英語予測は半角英数字入力中にのみ有効な機能です。漢字変換中に「英数カナ」タブで入力した語句は、半角英数字入力中の予測変換候補には表示されません。また、半角英数字入力で入力した語句は漢字変換中の予測変換候補には表示されません。

■2タッチ入力

「入力方式」(▶P.93)を「2タッチ方式」にすると、2桁の数字で文字を入力できます。

1桁目を入力すると数字が表示され、2桁目を入力すると対象の文字が入力されます。

■2タッチ入力時の各キーの割り当て一覧

■「漢」「カ」「A」(全角)の場合

※「力」「A」の場合は、ひらがなの代わりに全角のカタカナが入力されます。
2析目に押すキー

■「カナ」「AB」(半角)の場合

2桁目に押すキー

				-	-11171	1074	9 T					
	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	
	1	あ	い	う	え	お	а	b	С	d	е	
	1	あ	い	Э	え	お	Α	В	С	D	Е	
	2	か	ŧ	<	ゖ	ح	f	gg	h	i	j	
	_	13.	-	`		J	H	G	Η	1	J	
	3	ð	l	ਰ	ŧ	そ	k	1	m	n	0	
	٥			9	۷		Κ	L	М	Ν	0	
	4	た	5	2	7	ے	р	q	r	S	t	
1		/_	٦	っ	_	J	Ρ	Q	R	S	Т	
桁	5	な	اد	ぬ	ね	の	U	٧	W	Х	У	
분			,,,		100	*,	U	V	W	Х	Υ	
1桁目に押すキー	6	は	ひ	ıZı	^	ほ	Z	?	!	_	/	
ĺ	7	₹	み	む	め	ŧ	¥	&	Ø	8	9	
	8	ゃ	(ゆ)	ょ	*	#	改行	œ	_	
	0	ゃ	'	ø		٦,	4	#	CX1T		(2/4-2)	
	9	5	b	る	n	ろ	1	2	3	4	5	
	0	わゎ	を	Ь	*		6	7	8	9	0	
			_	_								

★を押すと、上段と下段が切り替わります。

	+-	1	2	3	4	5	6	7	8	9	С
	1	7	1	ゥ	Ι	t	а	b	C	d	е
	1	7	1	ņ	I	ŧ	Α	В	C	D	Е
	2	л	‡	2	'n	_	f	g	h	i	j
	2	/J	+	1	,		F	G	Н	_	J
	3	Ħ	ý	7	t	У	k	-	m	n	0
	3	"	_	^	6		K	L	M	N	0
	4	9	Ŧ	ŋ	7	1	р	q	r	S	t
1	4	7	_	ŋ	'	I	Р	Q	R	S	T
桁	5	t	-	3	*	J	U	V	W	χ	у
Į.	5	,	-	^			U	V	W	χ	Υ
1桁目に押すキー	6	Л	Ł	7	٨	木	Z	?	!		/
Ì	7	7	111	Ь	Х	ŧ	¥	8	\setminus	\setminus	\setminus
	_	þ	,	1)	3	*		\setminus		_
	8	Þ	(1		3	*	#			[7/4-
	_	5*	IJ≋	IV®	l⁄*	0*	1	2	3	4	5
	9	@	/		_	1	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	dezweb .ne.jp	٦
	_	9≅	7≈	7	*	٠	6	7	8	9	0
	0	~	,	′			www.	.com	.html	http://	https

★ を押すと、上段と下段が切り替わります。

※ ★ を1回押すと濁点が付加され、 ★ を 2回押すと下段の文字に切り替わります。

Imemo

◎2タッチ入力中でも、※
※(濁点)/*(半濁点)を付加できます(可能な文字のみ)。

【区点コードでの入力

JIS区点コードを利用して、文字や記号の入力ができます。 文字入力画面で回(サブメニュー)→[区点コード]と操作して、4桁の数字(JIS区点コード)を入力してください。

Memo

- ◎ 4桁の数字(JIS区点コード)を入力すると、対応文字が表示され、②で文字を選択することもできます。回(連続)を押すと、連続して文字を入力できます。
- ◎ 区点コード表については、本書の巻末をご参照ください。 auホームページから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

総文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の 入力

お好みパレット/絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の一覧を表示して入力できます。

一覧は文字入力画面に変換対象がないときに $\mathbf E$ を押すと表示されます。

一覧を表示中に回/回を押すと、お好みパレット/絵文字/デコレーション絵文字/記号(全角/半角)/顔文字の一覧が切り替わります。

Memo

- ◎ 文字入力画面で、回(文字種)→回(一覧)→・②で文字種を選択→・②と操作しても、お好みパレット/絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の一覧を表示できます。
- ◎ デコレーション絵文字は、Eメールの本文入力画面、冒頭文入力画面、署名入 力画面でのみ表示されます。ただし、データフォルダの「デコレーションエ モジ」フォルダにデコレーション絵文字データがない場合や、転送メールで は表示できません。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字などを送信した場合、受信側で一部正しく表示されないことがあります。

- ◎ Eメールの件名/本文/冒頭文/署名入力時は、絵文字カテゴリー「他社変 換可能」が表示されます。このカテゴリーは、他社の携帯電話に絵文字を利 用したEメールを送信したときに自動変換される絵文字を集めたカテゴ リーです。
- ◎ データフォルダ内のデータのタイトルには、記号(半角)の「./:?*,;<> ¥ | "」は入力できません。
- ◎ 記号(全角)の 4 は改行できない箇所では表示されません。
- ◎ お好みパレット以外の一覧を表示中に回(カテゴリー)/回(全角/半角)/「来」「押」を押すとカテゴリーが切り替わります。
- ◎ ⑥の代わりに回(連続)を押すと、絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字を連続して入力できます。お好みパレットでも同様に操作できます。
- ◎ お好みパレット/絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の一覧表示中は「1 で上に、「3 で下にスクロールできます。

■ デコレーション絵文字に読みを登録する

Eメールでよく使うデコレーション絵文字に読みを登録します。400件まで登録できます。

読みを入力し、変換候補に表示されたデコレーション絵文字を選択して挿入できます。

- Eメールの本文入力画面→ ② → ②
 デコレーション絵文字の一覧が表示されます。
- ② ◆ で登録したいデコレーション絵文字を選択→ ✓ 読みを登録するための入力画面が表示されます。
- 3 読みを入力→ ●



◎特受画面で・→「データフォルダ」→[Eメール装飾データ]→「デコレーションエモジ」→(*)でフォルダを選択→(*)でデコレーション絵文字を選択→回(サブメニュー)→[よみ登録]と操作しても、デコレーション絵文字に読みを登録できます。

- ◎ ティーンズモード中は、Eメールの本文入力画面で読みを登録することはできますが、データフォルダ内のデコレーション絵文字に読みを登録することはできません。
- ◎変換候補は最大40個のデコレーション絵文字が表示されます。また、予測変換機能を利用している場合、予測変換候補は最大3個のデコレーション絵文字が表示されます。

文字入力のサブメニューを利用する

Mmemo

- ◎文字数制限を超えて入力しようとした場合は、入力可能な文字数までが入力されます。ただし、入力画面によっては貼り付けなどの操作ができない場合があります。
- ◎ 機能によって、文字入力のサブメニューに表示される項目は異なります。

文字入力画面→ 同 (サブメニュー)

デコレーション Eメールの本文入力時に、文字に色を 付けたり、画像を文中に挿入するなど 本文を装飾します。 アドレス帳の登録内容を入力します。 データ アドレス帳 引用 「名前」「電話番号1~5」「Eメールア ドレス1~5|「GPS情報|「誕生日| 「郵便番号 | 「住所 | 「メモ | プロフィール プロフィールの登録内容を入力しま 「名前 | 「自局電話番号 | 「マイアドレ ス」「電話番号1~4」「Eメールアドレ ス1~4|「郵便番号|「住所|「GPS情 報「誕生日「メモ」 GPS情報 Eメールの本文入力時にGPS情報を 呼び出して、文字列として入力しま す。 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付 加するにはし

データ 引用	お気に入り	お気に入りリストに登録されている URLを入力します。
	メモ帳	メモ帳に登録されている内容を入力 します。 ・メモ帳を選択→ ⑥ (詳細)と操作す ると、メモ帳の全文を確認できま す。
履歴引用		送信メール履歴/受信メール履歴の Eメールアドレスや電話番号、発信履歴/着信履歴の電話番号を入力します。
特番付加。	/解除	アドレス帳などの電話番号入力時に、サービス特番などを入力します。 「184特番」「186特番」「ぷりペイド特番」「ポイスメール特番」「ガナイス オール特番」「ブレフィックス付加」「国際電話:日本へ」
定型文		定型文を入力します。 ・定型文をカテゴリーで選択する場合、回(カテゴリー)/[光] #]を押してカテゴリーを切り替えて定型文を表示できます。
冒頭文/署名	冒頭文	Eメールの「冒頭文」に登録した内容 を入力します。 ▶P.157「送信·作成に関する設定を する」
	署名	Eメールの本文入力時は、Eメールの「署名」に登録した内容を入力します。 ▶P.157[送信・作成に関する設定をする」 Cメールの本文入力時は、Cメールの 「署名」に登録した内容を入力します。 ▶P.177[Cメールを設定する」
コピー/;	カット	▶P.93「範囲を指定してコピーなど を行う」

貼り付け		▶P.94「文字を貼り付ける」				
装飾付き	コピー/	Eメールの本文入力時に、文字装飾データを含めた装飾付きコピー/カットを行います。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。				
装飾付き	いい かいい いいい いいい いいい いいい いいい いいい いいい いいい	Eメールの本文入力時に、文字装飾データを含めた装飾付き貼り付けを行います。ただし、「文字の位置を変更」「石→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。				
編集キャン	ンセル	編集した内容を登録せずに文字入力 を終了します。				
電子辞書		電子辞書(▶P.364)を呼び出します。				
区点コー	ド	▶P.91「区点コードでの入力」				
ユーザー 設定	お好み パレット	▶P.398「お好みパレットに関する 設定をする(M516)」				
	予測変換*1	文字入力時に予測変換機能(かな漢予 測/英語予測)を利用するかどうかを 設定します。 [かな漢予測]/[英語予測] →[ON]/[OFF]				
	入力方式*1	入力方式を設定します。 「かな方式」「2タッチ方式」				
	文字サイズ※2	文字入力時に表示する文字サイズを 設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」 「小」				
	自動力一ソル 移動 ^{*1}	文字の入力方式が「かな方式」の場合、一定時間キー操作を行わないと、カーソルが1つ右に移動する速度を設定します。 「速い」「普通」「遅い」「OFF」				

ユーザー 設定	クリップボー ドリセット	「コピー」や「カット」で記憶された内容を削除します。
	パレット学習 リセット	記号/絵文字/デコレーション絵文字/顔文字パレットで使用した内容を削除します。

^{※1「}入力設定(M514)」でも設定できます。
※2「文字サイズ(M34)」でも設定できます。

■ 範囲を指定してコピーなどを行う

範囲指定した文字のコピー/カットなどの操作が行えます。

- 🚹 文字入力画面→ 🖪 (サブメニュー) → [コピー/カット]
- 2 ③ で開始位置にカーソルを移動→ ⑥ (始点)→ ⑤ で範囲を指定→ ⑥ (終点)

3	コピー	文字をコピーします。
	カット	文字をカットします。
	電子辞書呼出	文字の意味を調べます。
	削除	文字を削除します。
	単語登録	単語を登録します。
	再変換	確定したひらがなを漢字に変換します。

#memo

- ◎ コピー/カットできる文字数は、全角256/半角512文字以内です。
- ◎ コピー/カットした文は最大12件までクリップボードに記憶されます。 12件を超えた場合は、最も古い文から削除されます。
- ◎Eメールの本文入力時は、文字装飾データを含めた装飾付きコピー/カット/貼り付けができます。ただし、「文字の位置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」による装飾情報は、貼り付けたときに反映されません。
- ◎ 装飾付きコピー/カットを行った場合は、クリップボードには記憶されません。
- ○Eメールの本文入力時に「再変換」は表示されません。

文字を貼り付ける

コピー/カットした文を貼り付けることができます。

- ・ 文字入力画面→ ② で貼り付ける位置へカーソルを移動
 ・ 同 (サブメニュー)→ [貼り付け]
 りリップボードが表示されます。
- 2 貼り付ける文字を選択→ ●



◎ クリップボード画面で回(サブメニュー)を押すと、クリップボードに記憶されたデータの全文を表示したり削除したりできます。

アドレス帳で連絡先を管理する

アドレス帳に登録する	96
他の機能からアドレス帳に登録する	97
グループを編集する	98
アドレス帳の登録内容を利用する	98
メモリNo.を利用する	100
アドレス帳を検索する	100
アドレス帳のサブメニューを利用する	101
♥ タブを利用して当日誕生日の人に連絡する	102
よく連絡する人のアドレス帳を★タブに登録する	103
au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を預ける	104

アドレス帳に登録する

アドレス帳には、最大1,000件まで登録できます。

Mmemo

◎アドレス帳に登録された電話番号や名前は、事故や故障によって消失して しまうことがあります。大切な電話番号などは控えておかれることをおす すめします。事故や故障が原因でアドレス帳が変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切の責任を負いかねますのであ らかじめご了承ください。

| 待受画面で 🖂 (1秒以上長押し)

アドレス帳編集画面が表示されます。・・◆を押して「基本」「設定」「その他」タブを切り替え、編集項目を選択します。必要な項目だけ設定できます。

2 項目を選択して編集

基本	No. メモリNo.	000~999の数字
	名 名前	全角12/半角24文字以内
		半角24文字以内
	☎ 電話番号1~5	32桁以内、番号種別7種類
	■ Eメールアドレス 1~5	半角64文字以内、Eメール種別 6種類
	¶ グループNo.	20グループ ・指定しない場合は「グループ O」に登録されます。
	画像	「オリジナル」(お買い上げ時の データ)「データフォルダ」「フォ ト撮影」「ムービー撮影」「OFF」
	量 着信画像表示	「ON」(登録した画像を表示) 「OFF」

基本	☑ GPS情報	 ・GPS情報未取得の場合 「現在地」「新規スポットの検索」「データフォルダから」 ・GPS情報がある場合 「更新」(「現在地」「新規スポットの検索」「データフォルダから」「地図で修正する」)「GPS情報詳細」「削除」 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付加するには」
設定	■ 個別音声着信■ 個別Eメール受信■ 個別Cメール受信■ サブディスプレイ	着信種別ごとに「ON」「OFF」、着信音やランプの点滅パターンなどを設定します。 ▶P.374「音やランプの設定を変える(M2)」 サブディスプレイのアニメーションの表示パターンを設定します。 ・「ON」「に設定すると、アニメーションの表示パターンを20種類から選択できます。表示パターンは、「同(確認)→・・を押して、サブディスプレイで確認しながら選択できます。
7.00/1	♪ シークレット設定	登録・編集中のアドレス帳の内容を表示しないように設定します。 ・「ON」に設定すると、「シークレット(M428)」を「表示する」に設定したときに表示できます。
その他	▲ 血液型	「A型」「B型」「O型」「AB型」 「設定なし」

その他	■ 誕生日	生年月日(西暦) ・誕生日を登録すると「♥」タ ブを利用できます。 ▶P.102「♥ タブを利用して 当日誕生日の人に連絡する」
	★星座	13星座と「設定なし」
	〒 郵便番号	半角10文字以内
	● 住所	全角40/半角80文字以内
	■メモ	全角40/半角80文字以内

3 (登録)

Mmemo

- ◎ アドレス帳一覧画面(▶P.98)→「*」タブ、「★」タブ以外のアドレス帳を選択→回(サブメニュー)→[新規登録]と操作してもアドレス帳編集画面が表示されます。
- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎新規登録のメモリNo.には、空いているメモリNo.のうち最も小さなメモリ No.が自動的に入力されますが、「000~999」のうち空いているお好きな No.に変更できます。
- ◎ アドレス帳の「サブディスプレイ」にアニメーションの表示パターンを設定すると、着信中やメール受信中には、サブディスプレイに設定されたアニメーションが表示されます。サブディスプレイでお知らせ表示の不在着にやメール受信を確認すると、設定されたアニメーションや相手の名前などは表示されず、「着信あり」/「Eメールあり」/「Cメールあり」が表示されます。お知らせ表示については、「サブディスプレイの見かた」(▶P.76)をご参照ください。また、サブディスプレイの設定については、「サブディスプレイに表示するお知らせやアニメーションを設定する(M32)」(▶P.383)をご参照ください。
- ◎相手の方から電話番号の通知がない場合は、アドレス帳の個別着信画像、着信音、サブディスプレイのアニメーションの表示パターンの設定は有効になりません。

アドレス帳を編集するには

- ◎ アドレス帳を編集するには、アドレス帳詳細画面(▶P.99)→回(編集)→登録内容を編集→回(登録)→[上書き登録]と操作します。
- ◎ アドレス帳の登録内容を利用して新規のアドレス帳を登録するには、アドレス帳詳細画面で回(編集)→登録内容を編集→回(登録)→[空きNo.へ登録]と操作します。

他の機能からアドレス帳に登録する

他の機能で表示した電話番号/Eメールアドレス/GPS情報/画像などをアドレス帳に登録できます。

■ 他の機能でアドレス帳に登録する操作を行う

2	新規登録	他の機能で表示した情報を新規のアドレス帳に 登録します。 ▶P.96「アドレス帳に登録する」
	追加登録	他の機能で表示した情報を既存のアドレス帳に 追加登録します。 アドレス帳を選択→ ⑥ (詳細) → ⑥ ▶ P.96「アドレス帳に登録する」

[3] A (登録)

//memo

◎ EZナビウォークで情報をアドレス帳に登録する操作を行うと、次のアドレス帳へ登録メニューが表示されます。

7.12 = 3.21.12.13.0		
新規一括登録	情報に含まれる内容(「名前」「ヨミ」「電話番号」「GPS情報」「住所」など)を一括して新規のアドレス帳に登録します。	
	▶P.96「アドレス帳に登録する」	
GPS情報追加登録	GPS情報を既存のアドレス帳に追加登録します。	
	アドレス帳を選択→ ● (詳細)→ ●	
	▶P.96「アドレス帳に登録する」	

追加登録先のアドレス帳に電話番号またはEメールアドレスが登録されている場合

- ●登録先に空きがある場合は、
 ◆ で登録先のアドレス帳を選択→
 →番号種別/Eメール種別を選択→
 →通常使用に設定する電話番号またはEメールアドレスを選択→
 と操作します。
- ◎登録先に空きがない場合は、②で登録先のアドレス帳を選択→③(詳細) → ④ → 番号権別/Eメール種別を選択→ ⑥ → 上書きする電話番号または Eメールアドレスを選択→ ⑥ → 通常使用に設定する電話番号またはEメー ルアドレスを選択→ ⑥ と操作します。

グループを編集する

アドレス帳には20件のグループが用意されています。グループごとにグループ名やグループアイコン、グループ音声着信、グループEメール受信、グループCメール受信を設定できます。

計 待受画面で□→ □ (サブメニュー)→[アドレス帳設定]→[グループ編集]

グループの一覧画面が表示されます。 回 (リセット)を押すと編集内容をリセットできます。

2 グループを選択→ ●

- 4 🔒 (保存)



- ◎アドレス帳の「★」タブに登録がある場合は、待受画面で回を押すと「★」 タブが表示されます。その場合は、「**」タブ、「★」タブ以外のアドレス帳 を選択→回(サブメニュー)→[アドレス帳設定]→[グルーブ編集]と操作 します。
- ◎相手の方がアドレス帳に登録してある電話番号から番号通知で電話をかけて いない場合は、アドレス帳のグループ音声着信音の設定は有効になりません。
- ◎ 個別のアドレス帳に着信設定が設定されている場合は、そちらが優先されます。

グループ並び替え

◎ グループの一覧画面で、回(サブメニュー)→[グループ並び替え]→グループを選択→⑥→(*)で移動→⑥→回(保存)と操作すると並び順を変更できます。

アドレス帳の登録内容を利用する

アドレス帳の登録内容を利用して、簡単に電話をかけたり、メールを送信したりできます。

| 待受画面で | □

アドレス帳一覧画面が表示されます。



《アドレス帳一覧画面》

2 ④ でアドレス帳を選択→ ● (詳細)

選択したアドレス帳詳細画面が表示されます。



《アドレス帳詳細画面》

Memo

◎ 待受画面で () → [ツール] → [電話] → [アドレス帳] と操作しても、アドレス帳ー覧画面が表示されます。

■登録した電話番号を利用する

■ アドレス帳詳細画面→電話番号を選択→ ●

電話番号メニューが表示されます。(▶P.110「発信メニューを利用する」)

//memo

- ◎操作Ⅱで⑥の代わりに を押すと電話をかけることができます。
- ◎アドレス帳一覧画面や検索結果一覧画面で、アドレス帳を選択して 2 押すと電話をかけることができます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合は「通常使用」に設定された電話番号に、電話番号検索を行った場合は検索結果画面に表示されている電話番号に電話がかかります。
- ◎アドレス帳ー覧画面や検索結果一覧画面で、アドレス帳を選択して回を1 秒以上長押しするとCメール作成画面が表示されます。選択しているアドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合は「通常使用」に設定された電話番号が、電話番号検索を行った場合は検索結果画面に表示されている電話番号が郊先になります。

■ 登録したEメールアドレスにEメールを送る

I アドレス帳詳細画面→Eメールアドレスを選択→ ●

2	Eメール作成	▶P.130「Eメールを送る」
	デコレーション	▶P.135「デコレーションアニメを送る」
	アニメ作成	
	コピー	Eメールアドレスをクリップボードに追加し
		ます。
		▶P.94「文字を貼り付ける」

Mmemo

◎アドレス帳ー覧画面や検索結果一覧画面で、アドレス帳を選択して回を押すと送信メール作成画面が表示されます。選択しているアドレス帳に複数のEメールアドレスが登録されている場合は「通常使用」に設定されたEメールアドレスが、Eメールアドレス検索を行った場合は検索結果画面に表示されているEメールアドレスが宛先になります。

■登録した住所/GPS情報を利用する

■ アドレス帳詳細画面→「住所」「GPS情報あり」を選択

 $\rightarrow \bigcirc$

「住所」を選択した場合、住所の登録内容をEZナビウォークで利用できます。

「GPS情報あり」を選択した場合、次のGPS情報メニューが表示されます。

GPSメール 作成	GPS情報をメール本文に添付して、Eメール/ デコレーションメールを作成します。
EZナビ ウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークを利用した 「地図を表示する」「ここへ行く」を選択します。 ▶P.198「EZナビウォークを利用する」
GPS情報詳細	登録されているGPS情報の詳細を表示します。

^{※「}メモ」に登録したGPS情報のURLを選択して
●を押した場合は、「EZwebで接続」「PCサイトビューアー接続「お気に入りへ登録」「コピー」を選択できます。

■登録した誕生日をスケジュールに登録する

アドレス帳―覧画面/詳細画面→ 同(サブメニュー)→[スケジュールへ登録]

スケジュールの新規登録画面が表示されます。

2 項目を編集して 同(登録)

(▶P.355[スケジュールを新規登録する])



◎アドレス帳の「★」タブに登録がある場合は、アドレス帳―覧画面で「★」 タブが表示されます。その場合は、「**」タブ、「★」タブ以外のアドレス帳 を選択→回(サブメニュー)→[スケジュールへ登録]と操作します。

メモリNo.を利用する

メモリNo.000~099に登録した相手の方には、メモリNo.の下1桁または下2桁の入力だけで電話をかけたり、メールを送信したりできます。

- 2 / (発信) / 図 / 図 (1秒以上長押し)

ごを押すと、電話がかかります。⑥ (発信)を押すと、発信メニューが表示されます。(▶P.110「発信メニューが表示されます。)

ニューを利用する」) 回を押すと送信メール作成画面が、回を1秒以上長押しするとCメー

回を押すと送信メール作成画面が、回を1秒以上長押しするとCメール作成画面が表示され、メールを作成できます。(▶P.130「Eメールを送る1、▶P.165「Cメールを送る1)



◎ メモリNo.の利用では、「通常使用」に設定した電話番号、Eメールアドレスになります。

アドレス帳を検索する

名前の読みがな、メモリNo.、グループの一覧、電話番号、Eメールアドレスの検索画面から、呼び出したいアドレス帳を検索します。検索欄に直接入力してすぐに検索したり、検索方法を選んで検索したりできます。

アドレス帳一覧画面(▶P.98)を表示 五十音順検索およびグループ内検索では、ヨミを

入力すると目的のアドレス帳を表示します。 メモリNo.検索では、メモリNo.を入力すると目的 のアドレス帳を表示します。



2 四(検索)

3	五十音順検索*	検索したい名前の読みがなを入力して検索します。入力したヨミは、画面上部の検索欄に表示されます。 ・ 半角カタカナ/半角英数記号19文字まで入力できます。 ・ ヨミの五十音順でアドレス帳が表示されます。該当するアドレス帳がない場合は、検索文字列に続く候補が表示されます。
	メモリNo.検索	メモリNo.順のタブで検索します。入力したメ モリNo.は、画面上部の検索欄に表示されます。 ・ 11を押して検索するとNo.100~No.199 まで、「1722と押して検索するとNo.120

帳が検索されます。

~No.199までに登録されているメモリ No.のうち一番小さいメモリNo.のアドレス

グループ内 検索 [*]	アドレス帳が登録されているグループの一覧 から検索します。入力したヨミは、画面上部の 検索欄に表示されます。
電話番号検索	電話番号で検索します。 ・32桁まで入力できます。 ・入力数字に特番が含まれている場合は、特番部分を除外した数字で検索する場合があります。 ・検索結果一覧画面に入力数字に合致する電話番号が表示されます。 ・合致する電話番号が複数登録されている場合は、「通常使用」に設定された電話番号が優先して表示されます。
Eメール アドレス検索	Eメールアドレスで検索します。 ・ 半角英数記号64文字まで入力できます。 ・ 検索結果一覧画面に入力文字に合致するEメールアドレスが表示されます。 ・ 合致するEメールアドレスが複数登録されている場合は、「通常使用」に設定されたEメールアドレスが優先して表示されます。

※入力中に回を押すと、文字種を半角カナ、半角英字、半角数字に変更できます。

アドレス帳のサブメニューを利用する

アドレス帳―覧画面/詳細画面/検索結果―覧画面から呼び出せるサブメニューには、次の機能があります。

 アドレス帳―覧画面/詳細画面(▶P.98)/ 検索結果―覧画面(▶P.100)→同(サブメニュー)

2	新規登録	アドレス帳を新規登録します。 ▶P.96「アドレス帳に登録する」
	削除	アドレス帳を削除します。 ▶P.86「データを削除する」

アドレス帳データ送信	Eメール 添付 デコレー ション アニメ添付	アドレス帳の内容を添付データに してEメール/デコレーションア ニメを作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」 ▶P.135「デコレーションアニメ を送る」
	赤外線送信	選択したアドレス帳を送信します。 ▶P.343「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」
	Bluetooth 送信	選択したアドレス帳を送信します。 ▶P.339「Bluetooth®でデータを 送信する」
アドレス帳 データコピー	存します。 「1件コピー」	EvCard形式でデータフォルダに保 「選択コピー」「全件コピー」 gの機能からデータフォルダにコ
au one アドレス帳	レス帳を預	」one アドレス帳のサーバにアド ithる」 一覧画面からのみ選択できます。
アドレス帳 設定	グループ 編集 文字サイズ	▶P.98「グループを編集する」 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」
	フォト表示 ON/OFF	アドレス帳一覧画面での画像表示をON/OFFで設定します。 ・「フォト表示ON」の場合、画像が登録されていないアドレス帳には、本が表示されます。
	ガイド表示 ON/OFF	アドレス帳一覧画面に「★」タブ のガイドを表示するかどうかを ON/OFFで設定します。

メモリ登録 件数	アドレス帳の登録件数を表示します。 ・シークレットが設定されているアドレス帳の
	件数は、「シークレット(M428)」を「表示する」に設定しているときのみ表示されます。
シークレットー時表示	すべてのシークレット登録のアドレス帳を一時 的に表示します。
スケジュール へ登録	▶P.100「登録した誕生日をスケジュールに登録する」

Memo

- ◎アドレス帳の「★」タブに登録がある場合は、アドレス帳―覧画面で「★」 タブが表示されます。その場合は、「※」タブ、「★」タブ以外のアドレス帳 を選択→回(サブメニュー)と操作します。
- ◎サブメニューの中には通話中に選択できない項目もあります。
- ◎ アドレス帳―覧画面/詳細画面/検索結果―覧画面のサブメニューでは選択できる項目が異なります。
- ◎電話番号検索、Eメールアドレス検索の検索結果画面のサブメニューでは、 「全件削除」「全件添付」「全件送信」「全件コピー」の代わりに「検索結果全件 削除」「検索結果全件添付」「検索結果全件送信」「検索結果全件コピー」と表示されます。選択すると、検索結果画面に表示されているすべてのアドレス 帳が操作の対象となります。

●タブを利用して当日誕生日の人に連絡する

アドレス帳に誕生日を登録すると、当日誕生日の人のアドレス帳が「 ** 」タブに一覧表示されます。「 ** 」タブから、すばやく電話をかけたり、EメールやCメールを作成できます。

■当日誕生日の人に電話やメールをする

//memo

- ◎待受画面で ●→[つながるメニュー]→[バースデーお知らせ]と操作して も「*」タブを表示できます。(▶P.368「つながるメニューを利用する」)
- ◎アドレス帳に複数の電話番号が登録されている場合は、「通常使用」に設定された電話番号に電話がかかります。また、「通常使用」に設定された電話番号がCメールの宛先になります。
- ◎ アドレス帳に複数のEメールアドレスが登録されている場合は、「通常使用」 に設定されたEメールアドレスが宛先になります。
- ◎ Eメールアドレスが登録されているアドレス帳には、■とまが表示されます。アドレス帳からEメール/デコレーションアニメを作成すると、まは表示されなくなります。

■お知らせアイコンから ** タブを表示する

アドレス帳に誕生日が登録されている場合、誕生日当日になると待受 画面にお知らせアイコン(***)が表示されます。

| | 待受画面で 🕡 → 😯 で 👑 を選択 → 💿

「 <u>**</u> 」タブが表示され、当日誕生日の人のアドレス帳が一覧表示されます。

<u> memo</u>

- ◎「・・」タブに表示されたすべてのアドレス帳にEメールアドレスが登録されていない場合は、「・・」タブを一度表示すると、待受画面の・・は表示されなくなります。
- ◎「・」タブに表示されたアドレス帳にEメールアドレスが登録されている場合は、Eメールアドレスが登録されているすべてのアドレス帳からEメール/デコレーションアニメを作成すると、待受画面の・は表示されなくなります。

▋⋓タブのサブメニューを利用する

2	編集	アドレス帳を編集します。
	詳細表示	アドレス帳の登録内容をアドレス帳詳細画面に 表示します。
	文字サイズ	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字!「やや大!「中!「やや小!「小!

よく連絡する人のアドレス帳を★タブに 登録する

よく連絡する人のアドレス帳を「★」タブに登録すると、すばやく電話をかけたり、FメールやCメールを作成できます。

■ ★タブにアドレス帳を登録する

- 「★ |タブには、最大 10件のアドレス帳を登録できます。
- アドレス帳一覧画面(▶P.98)→アドレス帳を選択→ # 「★」タブに登録したアドレス帳には★が表示されます。 登録済みのアドレス帳を選択して「#」を押した場合は、登録が解除されます。



◎ 「★」タブで # を押しても、登録を解除することはできません。

■★タブの登録内容を利用する

「★」タブに登録したアドレス帳は、アドレス帳一覧画面の「★」タブ に表示されます。

- アドレス帳一覧画面(▶P.98) →「★」タブのアドレス帳を選択→●
 - 電話する アドレス帳に登録されている電話番号に電話を かけます。 複数の電話番号が登録されている場合は、電 話番号を選択する画面が表示されます。 Eメール作成 アドレス帳に登録されているEメールアドレス を宛先としてFメールを作成します。 ▶P 130「Fメールを送る | ・複数のEメールアドレスが登録されている場 合は、Fメールアドレスを選択する画面が表示 されます。 Cメール作成 アドレス帳に登録されている電話番号を宛先と してCメールを作成します。 ▶P.165「Cメールを送る | 複数の電話番号が登録されている場合は、電 話番号を選択する画面が表示されます。

│★タブのサブメニューを利用する

アドレス帳一覧画面(▶P.98)→「★」タブのアドレス帳を選択→同(サブメニュー)

2	★ タブ登録 解除	「★」タブの登録を解除します。
	編集	アドレス帳を編集します。
	詳細表示	アドレス帳の登録内容をアドレス帳詳細画面に表示します。
	並び替え	「★」タブのアドレス帳の並び順を変更します。アドレス帳を選択→ ● → ② で移動→ ●→ 日 (保存)
	文字サイズ	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」

au one アドレス帳のサーバにアドレス帳を 預ける

au one アドレス帳は、FOO1本体内に登録しているアドレス帳の全データをサーバに預け、アドレス帳データの保存・復元・閲覧を行うことができます。

au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことによりパソコンからも預けたデータの参照や編集ができます。

- アドレス帳一覧画面(▶P.98)→同(サブメニュー)
 →[au oneアドレス帳]→ロックNo.を入力→⑥
 au oneアドレス帳メニューが表示されます。

データを戻す	サーバと照合して差分件数を表示し、「更新する」を選択するとサーバのデータでF001のアドレス帳を追加/変更/削除します。
データを見る	サーバに保存したアドレス帳を閲覧します。
自動保存設定	FOO1のアドレス帳データをサーバに自動保存するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択すると、サーバ接続後ONに設定されます。

※各項目選択時にサーバ接続確認画面が表示されますので、「はい」を選択します。

//memo

- ●アドレス帳の「★」タブに登録がある場合は、アドレス帳―覧画面で「★」タブが表示されます。その場合は、「*」タブ、「★」タブ以外のアドレス帳を選択→回(サブメニュー)→[au oneアドレス帳]→ロックNo.を入力→(●)と操作します。
- ◎ 待受画面で ⑥ →[ツール] → [電話] → [au one アドレス帳] → ロックNo.を入力→ ⑥ と操作しても、au oneアドレス帳メニューが表示されます。
- ◎ au電話の解約などの場合、サーバでお預かりしているデータはすべて削除されます。
- ◎ 登録不要の無料サービスですが、通信料がかかります。データを初めて保存するときや機種変更したときには、データ量が多くなることがありますのでご注意ください。
- ◎ 追加/変更/削除する場合、差分のみのデータがやりとりされます。
- ◎ 「EZweb制限(M422)」が設定されている状態ではEZweb制限がかかります。EZweb制限を解除しないと保存はできません。
- ◎シークレット設定しているアドレス帳データも保存されます。
- ◎ アドレス帳に設定されている画像データおよび着信音などは保存できません。
- ◎アドレス帳に設定されているグループ名については機種により保存できない場合があります。またグループ名についてはサーバからau電話に戻すことはできません。
- ◎ サーバに保存したアドレス帳に接続する場合に、プレミアムEZパスワードのロックをかけることができます。
- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存してあるアドレス帳情報は保存の対象外となります。

- ◎ 登録件数、登録項目の最大入力可能文字数などにサーバとF001で差異があった場合は、F001側の登録可能件数などに従ってデータのやりとりが行われます。超えた分のアドレス帳に関しては、F001とサーバ間でのデータのやりとりは行われず、F001のアドレス帳に上書きされることはありません。また、最大入力可能文字数については、サーバ側の超えた部分の内容は削除され、F001のアドレス帳への反映もされませんのでご注意ください。
- ◎ au one アドレス帳に保存したデータをFOO1に戻しているときに、電池残量がなくなったり電池パックを取り外すと、登録済みのアドレス帳の画像、着信設定などの設定が解除される場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、またはティーンズモードをONに設定している場合は、自動保存設定はご利用になれません。手動での操作で保存してください。
- ◎ 海外でのご利用は、データ量が多くなると通信料が高額となる可能性があります。

電話をかける・受ける

電話をかける・受ける	108
電話をかける	108
電話を受ける	111
国際電話を利用する	113
発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキングを	
利用して電話をかける	114
F001の電話番号をプロフィールで確認する	119
グローバル機能を設定する	121
エリアを設定する	124
PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を設定する	125
航空機モードを設定する	125
位置情報を取得するための設定をする	126
時計/カレンダーの表示を設定する	127

電話をかける・受ける

電話をかける

■ 電話番号を入力

€ : 入力済みの数字を選択

| 数字を選択しているときはその数字を削除、選択していないとき は最終桁の数字を 1 桁削除

| (1秒以上長押し):数字を選択しているときは、選択数字とその右側を削除、選択していないときはすべて削除

一般電話へかける場合には、同一市内でも市外局番から入力してください。

2 →通話→ □

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。 本体を閉じても通話を終了できます。

memo

- ◎「1401」を追加して電話をかけた場合の通話料は、auのぶりペイドカードを購入し、ご登録された残高から引かれます。
- ◎送話口をおおっても、相手の方には声が伝わりますのでご注意ください。
- ◎通話中にダイヤルキーを押すと、入力した番号のプッシュ信号を送信できます。

※送信するブッシュ信号の音は、F001の側では鳴りません。

受話音量を調節するには

- ◎ 通話中に(*) を押すと、受話音量(相手の方の声の大きさ)を「Level5」~ [Level1] に調節できます。
- ◎「受話音量設定(M23)」(▶P.377)で、通話中の受話音量をあらかじめ設定することもできます。

通話中音声設定について

- ◎ 「通話中音声設定」で、通話時の相手の声を聞きとりやすくすることができます。(▶P.368「通話中音声設定を利用する」))「はっきりボイス」「ゆっくりボイス」「ノイズキャンセラ設定」「自動音量設定」の各設定は変更できます。
 - ※イヤホンマイク(別売)を接続しての通話中やハンズフリー通話中、Bluetooth®通信を利用してのハンズフリー通話中は、通話中音声設定をご利用になれません。
 - ※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、通話中音声設定をご利用になれません。

はっきりボイスを設定するには(通話中音声設定)

- ◎ 通話中に ②を1秒以上長押しすると、「はっきりボイス」(▶P.368)の設定 画面が表示されます。 ③を押すと、実際に相手の声を確認して設定を変更 できます。通話を終てすると、元の設定に戻ります。
 - ※はっきりボイスは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると個人差によって相手の声が聞きむりづらくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してで使用ください。

ゆっくりボイスを設定するには(通話中音声設定)

◎ 通話中に ② を1秒以上長押しすると、「ゆっくりボイス」(▶P.368)の設定 画面が表示されます。 ③ を押すと、実際に相手の声を確認して設定を変更 できます。通話を終了すると、元の設定に戻ります。

※ ゆっくりボイスは、相手の声がゆっくりと聞こえるようになる機能です。

マイクをOFFにするには

◎ 通話中に「〒1秒以上長押しすると、相手の方にこちらの声が聞こえないようになります。もう一度「〒1秒以上長押しすると、元に戻ります。

ハンズフリーで通話するには

◎通話中に回(ハンズフリー)を押すと、スピーカーから相手の方の声が聞 こえるようになり、ハンズフリーで通話できます。もう一度回(ハンズフ リー)を押すと、元に戻ります。

au電話からご利用いただけるダイヤルサービス

- 全国の一般電話との通話
- 全国の携帯電話・PHS・自動車電話との通話
- 001(au国際電話サービス:お申し込みは不要です)
- 171(災害用伝言ダイヤル)
- 177(天気予報:市外局番が必要です)
- 117(時報)
- 104(電話番号案内)
- ・ 115(電報の発信)
- ・110(警察への緊急通報)★
- 119(消防機関への緊急通報)★
- ・118(海上保安本部への緊急通報)★
- 船舶電話
- ※★は緊急通報番号です。
- ※次のNTTサービスはご利用になれません。
- コレクトコール、伝言ダイヤル、ダイヤルQ2、116(NTT営業案内)

■緊急通報位置通知について

F001は、警察・消防機関・海上保安本部への緊急通報の際、お客様の現在地(GPS情報)が緊急通報先に通知されます。

例:お客様が警察「110」に緊急通報した場合の画面





- ◎警察(110)・消防機関(119)・海上保安本部(118)について、ここでは緊急通報受理機関と記載します。
- ○本機能は、一部の緊急通報受理機関でご利用いただけない場合もあります。
- ◎緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」を付加した場合は、電話番号と同様にお客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせることができません。ただし、「184」を付加して電話した場合でも、通話中に 2 を押すと現在地を通知することができます。
- ◎「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定して発信した場合でも、電話番号を通知して、お客様の現在地を緊急通報受理機関に知らせます。
- ◎ GPS衛星または基地局の信号による電波を受信しづらい、地下街・建物内・ ビルの陰では、実際の現在地と異なる位置が、緊急通報受理機関へ通知され る場合があります。
- ◎ GPS測位方法で通知できない場合は、基地局信号により、通知されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、現在地は通知されません。
- ◎ 緊急通報受理機関への緊急通報の際には、必ずお客様の所在地をご確認の うえ、口頭でも正確な住所をお伝えくださいますようお願いいたします。なお、おいけになった地域によっては、管轄の通報先に接続されない場合があります。
- ◎緊急通報した際は、通話中もしくは通話切断後一定の時間内であれば、緊急 通報受理機関が、人の生命、身体などに差し迫った危険があると判断した場合には、発信者の位置情報を取得する場合があります。
- ◎ 通知した位置情報の履歴は、「緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)」(▶P.397)で確認できます。

■ 電話番号入力時のサブメニュー

特番などを付加して電話をかける場合は、付加したい番号を入力してから回(サブメニュー)を押すと、アドレス帳や履歴から電話番号を引用して電話をかけることができます。

アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号に電話をかけます。
	② でアドレス帳を選択→ ◎ (詳細)→電話
	番号を選択→ ● → ● (発信) → [音声電話]

履歴引用	発信履歴 着信履歴	発信履歴/着信履歴を呼び出して電話をかけます。 ▶P.114[発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキングを利用して電話をかける」
	送信メール履歴 受信メール履歴	送信メール履歴/受信メール履歴の一覧画 面を呼び出して電話をかけます。
国際電話:日本へ		渡航先の国際アクセス番号と日本の国番号を付加します。 ▶P.113「F001で海外から日本国内へ電話をかける(グローバルパスポートCDMA)」

■P(ポーズ)ダイヤルで電話をかける

送信するプッシュ信号をあらかじめ入力しておき、通話中に [4] を押すと、プッシュ信号を送信できます。各種の情報サービスや自動予約サービスを利用する際に便利です。

例:「03-0001-XXXX(銀行の電話番号)」に電話をかけて、店番号 「22X | 口座番号「123XX | を送信する場合

■ 電話番号を入力→ (発信)→ [特番付加]→「P」を選択→ (付加)

P(ポーズ)を入力できます。P(ポーズ)を含めて32桁まで入力できます。

送信するプッシュ信号を入力

店番号 22X

3

P(ポーズ)

(発信)→[特番付加]→[P](付加)

→ 口座番号 123XX

※P(ポーズ)を間に入力すれば、複数のプッシュ信号をつなげて入力できます。

電話番号[030001XXXX]が点滅して電話がかかり、最初のP(店番号 の前)が点滅します。 4

店番号「22X」が点滅して、プッシュ信号が送信され、2番目のP(口座番号の前)が点滅します。

5

口座番号「123XX」が点滅して、プッシュ信号が送信されます。



◎電波の状態が悪いと、正しく送信できないことがあります。

■ 発信メニューを利用する

1 電話番号を入力→ ④ (発信)

2	音声電話	音声電話をかけます。 日本へ発信:電話番号の前に渡航先の国際アク セス番号と日本の国番号を付加して発信 ▶P.113「F001で海外から日本国内へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)」 そのまま発信:入力した番号に発信
	Cメール作成	▶P.165「Cメールを送る」
	特番付加	電話番号に特番を付加します。 184:「184(発信者番号非通知)」を付加 186:「186(発信者番号通知)」を付加 ボイスメール:「1612」を付加 ▶ P.236「ボイスメールを録音する」 分計:「131」を付加 ▶ P.248「通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)」 ぶりペイド:「1401(ぶりペイド特番)」を付加

特番付加	割込禁止:「1452」を付加 ▶P.243「割り込みされたくないときは」 プレフィックス付加:プレフィックス付加番号 を選択して付加 ▶P.400「プレフィックス付加番号を登録する (M561)」 P:P(ポーズ)を付加 一:「-」を付加 国際電話:日本へ:渡航先の国際アクセス番号と 日本の国番号を付加 ▶P.113「F001で海外から日本国内へ電話を かける(グローバルパスポートCDMA)」 「1612」「131」「1401」「1452」のいずれ かが付加されている場合は、「プレフィックス
プッシュ信号送信	付加」は選択できません。 ブッシュ信号を送信します。 ※適話中のみ利用できます。また送信するブッシュ信号の音は、 FOO1の例では鳴りません。
地図検索	EZwebで地図サイトに接続して、電話番号のお店や会社の地図を表示します。 ・タウンページに掲載されている法人の電話番号のみ検索できます。個人の電話番号は検索できません。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、利用できません。

<u>| memo</u>

- ◎アドレス帳から電話番号メニューを利用した場合には「コピー」が表示され、電話番号のコピーをすることができます。
- ◎電話番号には、同時に複数の特番を付加できます。ただし、次の番号は、同時に付加できません。
- 「184」と「186」、「1401」と「131」、「1401」と「1612」、「131」と「1612」
 ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「184」「186」「1612」
 「131」「1401」「1452」は付加できません。

電話を受ける

| 着信中に 🖊

2 通話→ 尿

通話が終了すると、通話終了画面に通話時間の目安が表示されます。 本体を閉じても通話を終了できます。

■電話がかかってきた場合の表示について

着信すると、次の内容が表示されます。

- ・相手の方から電話番号の通知があると、電話番号が表示されます。
- 電話番号と名前がアドレス帳に登録されている場合は、名前などの 情報も表示されます。着信画像表示が「ON」に設定されているとき は、画像がディスプレイに表示されます。
- 相手の方から電話番号の通知がないと、理由が表示されます。 「非通知設定!「公衆電話!「通知不可能*!
 - ※相手の方が通知できない電話からかけている場合です。

memo

- ◎「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が「表示しない」に設定されているときは、着信したときにアドレス帳の名前などの情報は表示されません。
- ◎「オーブン応答設定」(▶P.369)を「ON」にしている場合は、着信中に FOO1を開くと通話状態になります。

かかってきた電話に出なかった場合は

◎ 待受画面に齧と「着信ありX件」が表示されます。

着信時に着信音量を消音にしたり、調節するには

- ◎着信中に

 ○を押すと、着信音が消音になり、バイブレータが停止します。
- ◎着信中に ○を押すと、着信音の音量が大きくなり、着信時にバイブレータが振動する設定の場合は、振動を再開します。
- ◎ 着信中に (*) を押しても、「音声着信(M211)」の設定は変わりません。

他の機能をご利用中に着信した場合は

- ◎ アドレス帳など他の機能をご利用中に着信した場合は、着信が優先されます。
- ◎ ムービーを録画していた場合は、録画が中断され、録画終了後の画面になります。
- ◎ ボイスレコーダなどで録音していた場合は、録音が中断されて録音していたデータは保存されます。

■応答を保留する

📘 着信中に 🖼

保留状態になり、約30秒ごとに保留中であることを音でお知らせします。

2

保留が解除され、電話がつながります。

//memo

- ◎ 着信中に \bullet (メニュー) \rightarrow [応答保留] と操作しても応答を保留できます。
- ◎「マナーモード」をONに設定している場合は、保留中に音は鳴りません。
- ◎保留中も、かけてきた相手の方には通話料がかかります。
- ◎保留中に
 ■を押すと、保留されていた電話を終了します。
- ◎一度保留を解除すると、もう一度保留にはできません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、応答を保留できません。 「➡」を押すと着信を拒否します。

簡易留守メモのメッセージで応答する

「簡易留守メモ設定」のON/OFF設定、「マナーモード」のON/OFF設定にかかわらず、音声着信時には簡易留守メモのメッセージで応答し、相手の方の伝言を録音できます。

■ 着信中に 🖟 (留守メモ)



◎ F001を閉じた状態のときは、着信中に ● を長押ししても簡易留守メモで 応答できます。

着信を拒否する

| | 着信中に | □ (拒否)

呼出音が止まって電話が切れます。相手の方には「こちらはauです。おかけになった電話をお呼びしましたが、お出になりません。」と音声ガイダンスでお知らせします。



- ◎ 着信中に ⑥ (メニュー) → [着信拒否] と操作しても着信を拒否できます。
- ◎お留守番サービス(▶P.235)を開始しているか、着信転送サービスを「無応答転送」(▶P.240)に設定している場合は、着信拒否をしても、お留守番サービスまたは着信転送サービスが優先されます。

■ 着信を転送する

かかってきた電話に出ずに、「手動で転送する(選択転送)」(▶P.240) で登録した転送先の電話番号へ転送します。

| | 着信中に (メニュー)→[着信転送]



- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、選択転送はできません。
- ◎ 転送先が登録されていない場合はお留守番サービスに転送されます。

国際電話を利用する



○ 国際アクセス番号は国によって異なります。

au電話から海外へかける(au国際電話サービス)

FOO1からは、特別な手続きなしで国際電話をかけることができます。

例:au電話からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

■ アクセスコード、国番号、市外局番、相手の方の電話番号を **入力→**

国際アクセス コード*1	国番号 (アメリカ)	_	市外局番**2	_	相手の方の 電話番号
001010 または010	1	7	212		123XXXX

- ※1 ** を1秒以上長押しすると、「+」が入力され、発信時に「001010」が自動で付加され
- ※2 市外局番が「O」で始まる場合は、「O」を除いて入力してください(イタリア・モスクワの 固定電話など一部例外もあります)。

memo

- ◎ au国際電話サービスは毎月のご利用限度額を設定させていただきます。au にて、ご利用限度額を超過したことが確認された時点から同月内の末日ま での期間は、au国際電話サービスをご利用いただけません。
- ○ご利用限度額超過によりご利用停止となっても、翌月1日からご利用を再開 します。また、ご利用停止中も国内通話は通常通りご利用いただけます。
- (3) 通話料は、auより毎月のご利用料金と一括してのご請求となります。
- ◎ ご利用を希望されない場合は、お申し込みによりau国際電話サービスを取 り扱わないようにすることもできます。
 - au国際電話サービスに関するお問い合わせ:
 - au電話から(局番なしの)157番(通話料無料) 一般電話から (40077-7-111() 通話料無料)
 - 受付時間 毎日9:00~20:00
- 海外へ電話を転送できます。(▶P.241「海外の電話へ転送する」)

| F001で海外から日本国内へ雷話をかける (グローバルパスポートCDMA)

渡航先の国際アクセス番号と、日本の国番号を付加して電話をかける ことができます。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリ アにいる場合のみ操作できます。

電話番号を入力→同(サブメニュー) → 「国際雷話: 日本へ] → //

memo

- ○FOO1を海外でで使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。(▶P.121 「グローバル機能を設定する」)
- ○次のいずれかの操作でもかけられます。
 - 電話番号を入力→(●)(発信)→[特番付加]→[国際電話:日本へ]→[電話番号を入力→⑥(発信)→[音声電話]→[日本へ発信]→[
- ◎ 渡航先が不明な場合は、「国際電話:日本へ」「日本へ発信」を選択できませ ん。渡航先のエリアを設定してください。(▶P.124「エリアを設定する」)

F001で海外から日本以外の国へ電話をかける (グローバルパスポートCDMA)

例:韓国からアメリカの「212-123-XXXX」にかける場合

| 電話番号を入力→ 🔼



- ※1 区 を1秒以上長押しすると、「+」が入力され、発信時に渡航先の国際アクセス番号が 自動で付加されます。
- ※2市外局番が「〇」で始まる場合は、「〇」を除いてダイヤルしてください(イタリア・モスクワの固定電話など一部例外もあります)。

//memo

○F001を海外でご使用する場合は、あらかじめ設定が必要です。「エリア設定」を「日本」以外に設定し、通話可能なエリアにいる場合のみ使用できます。(▶P.121「グローバル機能を設定する」)

■海外からau電話に電話をかけてもらう

ここで説明するのは、海外にいる相手の方がお客様のau電話に電話をかけるときの操作です。

例:アメリカから日本国内のau電話「090-1234-XXXX」にかけて もらう場合

■ 国際アクセス番号、日本の国番号、au電話の電話番号を 入力→発信



発信履歴/着信履歴/発信ランキング/ 着信ランキングを利用して電話をかける

待受画面から発信履歴/着信履歴を呼び出して利用できます。また、電話をよくかける/受ける順に表示される発信ランキング/着信ランキングも利用できます。

| | 待受画面で → (発信履歴) / → (着信履歴)

●を押すと、一覧画面を発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキングの一覧に切り替えられます。



- ① ζ など:発信種別/着信種別アイコン
- ② 電話番号
- ③ ネットワークサービスのサービス内容
- 4 名前
- ⑤ 非通知着信の理由
- ⑥ auお留守番センター: 伝言お知らせ時
- ⑦ 6:拒否アイコン
- 8 程: 不在アイコン 3秒以下、赤色
- ⑨ ☎: 「auで着信確認」アイコン
- ⑩ 🕍: 伝言お知らせ/着信お知らせアイコン
- ① 未:未確認の着信履歴
- ⑫ 発信/着信時刻
- ③ ☆ など:ランキングアイコン
- ② 発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキング を選択→⑥(詳細)

発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキング詳細画面が表示されます。

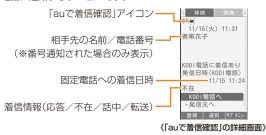
3



- ◎待受画面で → [ツール] → [電話] → [着信/発信履歴] と操作しても、着信履歴一覧画面が表示されます。
- ◎特受画面で ●→[つながるメニュー]→[マイランキング]→回(TEL履歴) と操作しても、着信ランキング一覧画面が表示されます。(▶P.368「つながるメニューを利用する」)
- ◎ 発信履歴/着信履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。◎ 発信ランキング/着信ランキングの一覧は、よく電話をかける/受ける順
- ○発信ランキング/着信ランキングの一覧は、よく電話をかける/受ける順に発信履歴/着信履歴を並べ替えたものです。
- ◎ 発信履歴/発信ランキング/着信ランキングでは、同じ電話番号に電話をかけた履歴/同じ電話番号から電話を受けた履歴を1件の履歴として表示します。発信履歴/発信ランキング/着信ランキング詳細画面には最近の発信日時/着信日時以外に、最大3件分の発信日時/着信日時が表示されます。
 - ※同じ電話番号が複数のアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳ごとの履歴として保存されます。
- ◎同じ番号に連続して電話をかけた場合、発信履歴/発信ランキング詳細画面では、最後にかけた発信日時のみ1件の履歴として更新されます。
- ◎発信履歴/発信ランキング詳細画面に表示される発信日時は、合計で最大 100件まで保存され、100件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎「シークレット(M428)」が「表示しない」に設定されている場合、「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳に登録されている名前などの情報は表示されません。電話番号が表示されます。
- ○発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキング一覧画面で履歴を 選択して を押しても、電話をかけることができます。
- ◎発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキング詳細画面で ⑥(発信)を押すと、発信メニューを利用して電話をかけたり、Cメールを作成できます。(▶P.110「発信メニューを利用する」)

■「auで著信確認 |の通知について

「auで着信確認 とは、KDDI(株)提供の固定電話に着信があったこと をau電話に通知するサービスです。



memo

○ KDDI(株)提供の固定電話で利用の方は、待受画面で図→「auお客さまサ ポート]→[申し込む/変更する]→[[auで着信確認|サービス]からお申し 込みいただけます。

「auで着信確認」の通知を受けたときは

- ◎着信履歴から、次のいずれかで固定電話にかけてきた相手先か、着信元(固 定電話)を選択して電話をかけることができます。
 - ・着信履歴―覧画面/詳細画面で/
- 着信履歴詳細画面で (●) → (●) (発信) → [音声電話]
- ◎着信ランキングから、次のいずれかで固定電話にかけてきた相手先へ電話 をかけることができます。
 - ・ 着信ランキング一覧画面/詳細画面で「一
 - 着信ランキング詳細画面で (発信)→[音声電話]

■送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキ ング/メール受信ランキングについて

発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキング一覧画面で 回(メール履歴)を押すと、それぞれ送信メール履歴/受信メール履 歴/メール送信ランキング/メール受信ランキング一覧画面が表示さ れます。

信ランキング/メール受信ランキングの一覧に切り替えられます。



《送信メール履歴一覧画面》



《メール送信ランキング一覧画面》



《受信メール履歴―覧画面》



《メール受信ランキング一覧画面》

Imemo

- ◎待受画面で

 ⑥ →[ツール]→[電話]→[メール受信/送信履歴]と操作しても、受信メール履歴一覧画面が表示されます。
- ◎待受画面で⑥→[つながるメニュー]→[マイランキング]と操作しても、メール受信ランキング一覧画面が表示されます。(▶P.368「つながるメニューを利用する」)
- ◎送信メール履歴/受信メール履歴はそれぞれ最大50件まで保存され、50件を超えると古い履歴から自動的に削除されます。
- ◎メール送信ランキング/メール受信ランキングの一覧は、よくメールを送信/受信する順に送信メール履歴/受信メール履歴を並べ替えたものです。
- ◎送信メール履歴/メール送信ランキング/メール受信ランキングでは、同 じ宛先に送信したメールの履歴/同じ差出人から受信したメールの履歴を 1件の履歴として表示します。送信メール履歴/メール送信ランキング/ メール受信ランキング詳細画面には、最近の送信日時/受信日時以外に、最 大3件分の送信日時/受信日時が表示されます。
 - ※同じアドレス帳にEメールアドレスと電話番号が登録されている場合でも、EメールとC メールは別の送信メール履歴として保存されます。
 - ※複数の宛先に同時に送信した場合は、宛先ごとの履歴として保存されます。
- ◎同じ宛先に連続してメールを送信した場合、送信メール履歴/メール送信 ランキング詳細画面では、最後に送信したメールの送信日時のみ1件の履歴 として更新されます。
- ◎送信メール履歴/メール送信ランキング詳細画面に表示される送信日時は、合計で最大100件まで保存され、100件を超えると古い送信日時から自動的に削除されます。
- ◎送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキング/メール受信ランキングのサブメニューでは、「発信」を選択して発信メニューからEメール/Cメールが作成できます。○メールの送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキング/メール受信ランキングの場合、電話をかけたり、○メールを作成できます。

■お留守番着信お知らせについて

「お留守番着信お知らせ」は、au電話の電源がOFFだったり、電波OFF モード中だったり、電波の届かない場所にいた際、お留守番サービスに 着信があったことをお知らせするサービスです。

お留守番着信お知らせには、「お留守番サービス」(▶P.234)で伝言をお預かりしたことをお知らせする「伝言お知らせ」と、相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に相手の方の電話番号をお知らせする「着信お知らせ」があります。



- ◎ 伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報ない」の2種類があります。
 - ご契約時は、「発番情報あり」「に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.234)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.234)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。



《伝言お知らせ (発番情報あり)の場合 の着信履歴詳細画面》



《伝言お知らせ (発番情報なし)の場合 の着信履歴詳細画面》



《着信お知らせの場合の 着信履歴詳細画面》

※「メッセージ確認」が選択された状態で ● → ✓ を押すと、お留守番サービスに接続して伝言を再生できます。

┃履歴のサブメニューを利用する

2	発信	▶P.110「発信メニューを利用する」
	アドレス帳へ 登録	「新規登録」「追加登録」 ▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録する」
	アドレス帳検索	発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキング/送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキング/メール受信ランキングの電話番号または、Eメールアドレスが登録されているアドレス帳を検索します。
	着信拒否登録	着信拒否番号リストに着信履歴/着信ランキングの電話番号を登録します。 ▶P.394「着信を拒否する(M43)」
	削除	履歴を1件削除/選択削除/全件削除します。 ▶P.86「データを削除する」 ・発信/着信履歴を削除すると、対応する発信/ 着信ランキングも削除されます。発信/着信ラ ンキングを削除すると、対応する発信/着信履 歴も削除されます。 ・送信/受信メール履歴を削除すると、対応する メール送信/受信ランキングも削除されます。 メール送信/受信ランキングを削除すると、対 応する送信/受信メール履歴も削除されます。
	文字サイズ	「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	フォト表示OFF/ フォト表示ON	一覧画面の表示方法を切り替えます。

※ 画面によって表示されるサブメニューは異なります。

F001の電話番号をプロフィールで確認する

あらかじめ登録されている電話番号などの他に、名前や住所などの情報を追加登録して、Eメールへの添付などに利用できます。

1 待受画面で ● □

プロフィールを確認できます。 待受画面で ⑥ → [機能設定] → [プロフィール]と操作しても表示できます。



《プロフィール画面》

2 日 (サブメニュー)

3	Eメール添付	プロフィールの内容を添付データにしてE メールを作成します。 ▶P.132「Eメールにデータを添付する」
	デコレーション アニメ添付	プロフィールの内容を添付データにしてデコ レーションアニメを作成します。 ▶P.135「デコレーションアニメを送る」
	赤外線送信	▶P.343「各機能のサブメニューから赤外線 で送信する」
	Bluetooth送信	▶P.339「Bluetooth®でデータを送信する」

memo

② au ICカードが挿入されていない場合、またはお客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合にプロフィール確認操作を行うと、au ICカード(UIM)エラーと表示されます。
● を押すとプロフィール画面が表示されます。ただし、自局電話番号、マイアドレス、ICCIDは表示されません。また、プロフィール内容のEメールへの添付やGPS情報の取得など一部操作できない項目もあります。お客様のau ICカードを挿入し、もう一度電源を入れ直してください。

■ 自分のプロフィールを編集する(MO)

- | 1 待受画面で □
- 2 ・ で自局/連絡先/情報の画面を選択→皿(編集)
- 3 項目を選択して入力

回回	■ 自局電話番号*	お使いのF001の電話番号
同	▼ マイアドレス*	EZwebで取得したアドレスを自動 的に登録します。
	名 名前	全角12/半角24文字以内
	3E 3E	半角24文字以内
	₿画像	「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」
	™ ICCID*	au ICカード番号
갋	☎ 電話番号1	32桁以内、番号種別7種類
連絡先	▼ Eメールアドレス1	半角64文字以内、Eメール種別6種類
	☎ 電話番号2	32桁以内、番号種別7種類
	№ Eメールアドレス2	半角64文字以内、Eメール種別6種類
	電話番号3	32桁以内、番号種別7種類
	■ Eメールアドレス3	半角64文字以内、Eメール種別6種類
	電話番号4	32桁以内、番号種別7種類

連	■ Eメールアドレス4	半角64文字以内、Eメール種別6種類
連絡先	〒 郵便番号	半角10文字以内
	★住所	全角40/半角80文字以内
情報	J GPS情報	GPS情報を取得して位置情報を登録・編集します。 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付加するには」
	▲ 血液型	「設定なし」「A型」「B型」「O型」「AB型」
	₩ 誕生日	生年月日(西暦)
	★星座	13星座と「設定なし」
	リ メモ	全角40/半角80文字以内

※ プロフィール編集画面に表示されますが、編集できません。

4 日 (登録)



- ◎ 登録する電話番号が一般電話の場合は、市外局番から入力してください。
- ◎ 通話中は画像、GPS情報の編集はできません。

グローバル機能を設定する

F001は、「グローバルパスポートCDMA」に対応していますので、特別な手続きなしで海外の対応エリアでそのままご利用になれます。ただし、一部の機能についてはご利用になれません。また、海外でのパケット通信のご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、auホームページをご確認ください。

;	機能/サービス名	海外での ご利用	起動時の利 用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
グローバル	機能	可	_	あり	_	P.121
PCサイト	<u> </u>	可	_	あり	_	P.225
安心ロック	サービス	可	_	なし	_	P.387
音声通話		可	_	なし	・「通話中音声設定」はご利用になれません。	P.108 P.368
Eメール		可	_	あり	・「添付自動受信」の設定が「自動受信しない」になります。(ただし、手動で「自動受信する」に切り替えることは可能です。) ・「メール自動受信」の設定が「自動受信しない」になります。 ・「メール受信方法」の設定が「全受信」になります。 ・「エリア設定」を「由」に戻した場合は、自動的に元の設定に戻ります。	P.130
Cメール		可	_	なし	 FO01がEZ初期設定前、またはEZwebを解約している場合は、Cメールの送信ができません。 ぷりペイド送信ができません。 緊急速報メールが受信できません。 	P.165
EZweb	EZwebメニュー表示	可	_	あり	_	P.181
	データサイズが100KB 以上のダウンロード	可	_	あり	_	P.183
	ストリーミング再生	可	_	あり	_	P.184
	最新テレビ番組情報	可	_	なし	_	_
	一発ジャンプ	可	_	あり	_	P.190
	au証明書のダウンロード	不可	なし	_	_	P.397
ダウンロー	-ド予約	不可*1	あり	_	・ダウンロード予約通知が非表示となります。	P.183

		海外での	起動時の利	料金に関する		
栈	機能/サービス名	ご利用	用制限表示	警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
EZチャンネルプラス		不可*1	あり	_	• 更新番組通知、EZチャンネルお知らせ通知/EZチャン	P.191
					ネルプラスお知らせ通知が非表示となります。	
					・待受画面のEZチャンネルプラスのピクトは非表示となります。	
EZニュース	EX	不可	あり	_	• 待受テロップ/待受ウィンドウが非表示となります。	P.194
LISMO	うたとも	可	なし	_	-	P.278
	楽曲検索	不可	なし	_	-	P.278
	情報ウィンドウ	不可	なし	_	-	P.280
	電子書籍の再生	可	_	なし	_	P.283
	電子書籍の検索/ ダウンロード	可	_	なし	_	P.285
au Media	テレビ(ワンセグ)	不可	あり	_	・ワンセグ視聴予約/録画予約通知は非表示となります。	P.287
Tuner	テレビリンク	可	_	あり	_	P.294
	データフォルダ/ microSDメモリカード	可	_	あり	_	P.296 P.327
	からワンセグ録画データ 選択					
	microSDメモリカードから外部録画データ選択	可	_	_	-	P.327
	録画予約アラームからの 起動	不可	あり	_	_	P.295
au one	保存	可	_	あり ^{*2}	-	P.104
アドレス帳	データを戻す	可	_	あり** ²	_	P.104
	自動保存設定	不可	あり	_	・自動保存設定の変更ができなくなります。 ・自動保存を設定「ON」時も自動的には保存されません。	P.104
EZアプリ		可	_	あり	・通信を行うEZアプリはご利用になれません。・EZアプリのダウンロードはできません。	P.206
カレンダー		可	なし	あり	・「自動更新設定」の設定にかかわらず、自動更新されません。	P.357
PacketWIN	J	不可	あり	_	-	P.248

機能/サービス名	海外での ご利用	起動時の利 用制限表示	料金に関する 警告表示	「エリア設定」を「日本」から「日本」以外にすると	参照先
料金確認/Web申込	不可	あり	_	・「通話料金表示設定」「通話料金レート設定」は選択できません。	P.372
着信拒否	不可	あり	_	• 「指定番号」「非通知」「公衆電話」「通知不可能」「アドレス 帳登録外」は選択できません。	P.394
発信者番号通知	可*3	あり	_	_	P.244
ネットワーク	不可	あり	-	•「留守番開始2」「応答内容変更」「英語ガイダンス」「日本語ガイダンス」「割込通話開始」「割込通話停止」は選択できません。	P.233
番号付加設定	不可	あり	_	・「市外局番メモリ」は選択できません。	P.400
通信/USB	不可	あり	-	「通信環境確認」は選択できません。「auフェムトセル」の「サーチ」「設定」は選択できません。	P.249 P.400
メンテナンス	不可	あり	_	・「ケータイアップデート」「統計データ送信機能」は選択できません。	P.402 P.405
データ ライセンス未取得デ フォルダ の再生	ータ不可	あり	_	-	P.308

^{**1} ダウンロード済みコンテンツについては、「エリア設定」を「日本」にすることにより再生することができます。 **2 データの保存/データを戻すときに100件を超える更新データがある場合。

^{※3} ローミング先の事業者によっては、発信者番号を通知できない場合があります。

エリアを設定する

F001を使用するエリアを設定します。

計 待受画面で ● →[ツール] → [グローバル機能] → ● →[エリア設定]

■ 日本国内で使用する場合/海外で使用する場合(自動設定)

2	日本	日本国内でご利用になる場合
	海外	海外でご利用になる場合(PRLに従って自動設定)
	手動	海外でご利用になる場合(新規登録したエリアから選択して設定) ▶P.124「エリアを新規登録する」
		▶ . ← + エンノ で利风豆蚣りる]

//memo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定すると、待受画面にローミング先が表示され、通話可能な状態のときは Pm が表示されます。パケット通信が可能な状態のときは Pが表示されます。圏外のときは待受画面に「通信エリア検索中」と表示されます。
- ◎着信拒否の「海外ローミング中全拒否」を「ON」に設定している場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定すると着信が自動的に拒否されます。
- の「エリア設定」を「海外」に設定すると、滞在国選択画面が表示される場合があります。滞在国を選択してください。
- ⑤ケータイアップデートの予約更新(▶P.402)を設定している場合、「エリア設定」を変更しようとするとケータイアップデートの予約が設定されている旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択して「エリア設定」を変更すると、予約更新の設定は解除されます。
- ◎「遠隔ロック(M414)」の「本体ロック解除」を「無効」に設定している場合、 「エリア設定」を変更しようとすると、遠隔操作でFOO1にロックが設定されたとき遠隔操作によるロック解除ができない国/地域がある旨のメッセージが表示されます。「はい」を選択すると「エリア設定」が変更されます。
- ◎複数の機能を起動しているときは、設定の変更ができません。他の機能を終 了してから設定してください。

| エリアを新規登録する

「PRL自動取得」または「PRL手動更新」で取得したPRL(ローミングエリア情報)に登録されていないサービスエリアがサービス対応エリアになった場合、エリアごとに以下の内容を手動で設定して、新規エリアとして最大20件登録できます。

エリア名	任意のエリア名
国際アクセス番号	国際電話をかける際に付加するアクセス番号
システム	使用する電波の周波数帯
チャネル	使用する電波の周波数

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [グローバル機能] → ⑥→ [エリア設定] → [手動]

手動登録エリア一覧画面が表示されます。

[新規登録]→エリア名を入力→ ● →国際アクセス番号を 入力→ ●

エリア名は全角9/半角18文字まで、国際アクセス番号は最大12桁まで入力できます。

3	Aシステム	Aシステムの周波数を使用します。
	Bシステム	Bシステムの周波数を使用します。
	チャネル 手動入力	手動入力チャネル番号(第1〜第4優先チャネル) を入力します。

Memo

◎ 手動登録エリア一覧画面で登録したエリアを選択して回(サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

設定変更	設定したエリアを再設定します。
削除	選択したエリアを削除します。 ・ 設定中のエリアは削除できません。

◎ 手動登録エリアは、「メモリリセット(M453)」または「オールリセット (M455)」(▶P.395)を行うと削除されます。ただし、「エリア設定」で設定 中の手動登録エリアはメモリリセットを行っても削除されません。

PRL(ローミングエリア情報)の取得方法を 設定する

PRL(ローミングエリア情報)とは、KDDI(au)と国際ローミング契約を締結している海外提携事業者のエリアに関する情報です。

計 待受画面で ● →[ツール] →[グローバル機能] → ●→[PRL設定]

2	PRL自動取得	PRLを自動で取得・更新するかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
	PRL手動更新	PRLを手動で更新します。 ・画面の指示に従って、PRLデータをダウン ロードしてください。
	バージョン情報	現在取得しているPRLのバージョンを表示します。

//memo

- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「PRL自動取得」が「ON」の場合でもPRLデータは自動取得されません。
- ◎ PRLデータを取得またはダウンロードするには、EZwebご利用のお申し込みが必要です。また、Eメール・EZwebの初期設定(▶P.66)は日本国内で行ってください。
- ◎ お買い上げ時には、あらかじめPRLを自動で取得・更新できるよう設定されています。
- ◎ PRL自動取得設定時、自動受信中には省が点滅して表示されます。
- ◎海外渡航時には、最新のPRLを取得するため、手動で更新・設定してから渡 航先でお使いください。詳しくは、「グローバルパスポートご利用ガイド」を ご参照ください。
- ◎古いPRLデータのまま利用し続けている場合は、海外のエリアによって通信ができなくなることがありますので、あらかじめご了承ください。

航空機モードを設定する

電源を切っているときに、「オートパワーオン(M552)」やアラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、ケータイアップデートなど、自動的に電源が入る機能を動作させないように設定します。

- 計 待受画面で → [ツール] → [グローバル機能] → ●→ [航空機モード]
- [ON]

航空機モードを解除する場合は、「OFF」を選択します。



◎ 航空機モードを設定すると、電源を切るたびに航空機モードが有効になるので、アラームなどの設定時刻になっても自動的に電源が入りません。

位置情報を取得するための設定をする

圏外地域や海外で位置情報を取得するための設定を行います。

■ 測位サポートデータの取得に関する設定をする

主に圏外地域や海外で位置情報の取得に利用するデータのことを「測位サポートデータ」と呼びます。

計 待受画面で ● → [ツール] → [グローバル機能] → ●→ [GPS設定] → [測位サポートデータ]

//memo

- ◎測位サポートデータの自動更新時は、マルチキャスト通信方式で配信され、 通信料は無料です。手動更新時は、パケット通信料がかります。
- ◎有効な測位サポートデータがない場合でも、圏外地域や海外で位置情報を 取得することができますが、測位時間が延びたり、測位精度が低下すること があります。

【GPSエリアを設定する

圏外地域や海外で位置情報を取得する際に、あらかじめ大まかな現在 地の情報を「GPSエリア」として設定しておくと、測位時間を短くした り、測位精度を向上させることができます。

- 計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [グローバル機能] → ⑥→ [GPS設定] → [GPSエリア設定] → ⑥
- 2 ♦ で国・地域名を選択→ ●
- 3 ④ で地域名を選択→ ●
- 4 ◆ で都市名を選択→ ●

memo

- ◎国・地域名/地域名/都市名を選択する画面で 回(英語)を押すと、国・地域名/地域名/都市名が英語で表示されます。回(日本語)を押すと、日本語の表示に戻ります。
- ◎ 地域によっては、国・地域名のみを設定できる場合や、国・地域名と地域名のみ設定できる場合があります。
- ◎地域名/都市名を選択する画面の一覧に該当する場所がない場合は、一覧の末尾の「▲リストにない」を選択してください。その時点で設定が終了します。
- ◎ 地域名や都市名が設定されていない場合は、測位時間が延びたり、測位精度が低下することがあります。
- ◎ 正しい地域が設定されていない場合は、正しく測位できないことがあります。
- ◎ 位置情報の取得を開始するかどうか確認する画面で 回 (GPSエリア)を押しても、GPSエリアを設定できます。

時計/カレンダーの表示を設定する

- 計 待受画面で → [ツール] → [グローバル機能] → ●→ 「時計 / カレンダー設定]
- デジタル時計 「エリア設定」で設定しているエリアの時刻を 表示します。 デジタル時計: 「時計1」~「時計3」 アナログ時計 アナログ時計: [アナログ時計1] 「アナログ時計21 カレンダー カレンダーを表示します。 「1ヶ月カレンダー」「1ヶ月カレンダー(小)」 「2ヶ月カレンダー|「3ヶ月カレンダー| 「6ヶ月カレンダー」 日本時計 「エリア設定」で設定しているエリアの時刻 と、日本時間を表示します。 [エリア設定]で設定しているエリアの時刻 世界時計1 と、指定した都市の時刻を表示します。 世界時計2 OFF 時計/カレンダーを表示しません。

Memo

- ◎ 選択したデータによっては ② で表示位置を調節できます。
- ◎ 世界時計の都市選択画面で \blacksquare (サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。

	選択した都市がサマータイムを実施している場合に、 サマータイムを考慮した時刻を表示するかどうかを設
	定します。
一覧表示切替/	都市選択画面の表示形式を設定します。
地図表示切替	「サマータイムON」に設定している場合は、サマータ
	イムを実施している都市にѾが表示されます。

メールを送る・受け取る

Eメールを利用する	130
Eメールを送る	130
デコレーションアニメを送る	
即打ちメールを送る	136
送信メール作成画面でできること	
Eメールを受け取る	137
新着メールを問い合わせて受信する	
受信ボックス/送信ボックスのEメールを確認する	140
Eメール一覧画面でできること	
Eメール内容表示画面でできること	148
フォルダー覧画面でできること	
なかよしボックスを利用する	
インフォボックスを利用する	
データフォルダのEメールを利用する	
microSDメモリカードのEメールを利用する	
Eメールを設定する	
迷惑メールフィルターを設定する	
Eメールメニューの表示を変更する	162
au one メールを利用する	163
会員登録する	
au one メールを確認する	163
ケータイdePCメールを利用する	
会員登録する	164
ケータイdePCメールメニューを表示する	165

С	『メールを利用する	165
	Cメールを送る	165
	Cメールを受け取る	167
	受信ボックス/送信ボックスのCメールを確認する	168
	Cメール一覧画面でできること	169
	Cメール内容表示画面でできること	171
	受信ボックスフォルダー覧画面でできること	173
	緊急速報メールを利用する	174
	Cメール安心ブロック機能を設定する	176
	Cメールを設定する	177
	Cメールメニューの表示を変更する	178

Eメールを利用する

EメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。文章のほか、フォトやムービーなどのデータを送ることができます。

Mmemo

- ◎Eメールのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎ Eメールは海外でもご利用になれます。詳しくは、「グローバルパスポートご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎ Eメールの送受信には、データ量に応じて変わるパケット通信料がかかります。海外でのご利用は、通信料が高額となる可能性があります。詳しくは、au総合カタログおよびauホームページをご参照ください。
- ◎添付データが含まれている場合やご使用エリアの電波状態によって、Eメールの送受信に時間がかかる場合があります。

Eメールを送る

- 1 待受画面で ☑ → [新規作成]送信メール作成画面が表示されます。
- [10 宛先]



《送信メール作成 画面》

3	よく送る人	メール送信ランキングの一覧から選択してEメールアドレスを宛先に入力します。 ・メール送信ランキングの一覧は、よくメールを送信する順に送信メール履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキング/メール受信ランキングについて」(▶P.116)をご参照ください。
	アドレス帳引用	アドレス帳のEメールアドレスを宛先に入力 します。
	送信メール履歴 引用/ 受信メール履歴 引用	送信メール履歴/受信メール履歴の一覧から 選択してEメールアドレスを宛先に入力しま す。
	アドレス帳 グループ引用	アドレス帳のグループを選択してEメールア ドレスを一括入力します。
	プロフィール 引用	プロフィールに登録されているEメールアドレスを選択して宛先に入力します。
	アドレス直接入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"より前の部分のみ を入力して送信すると、送信時に自動的に 「@ezweb.ne.jp」が付加されます。

- 4 [56 件名]→件名を入力→ 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。
- 6 四 (送信) / 🔼

//memo

◎ 件名や本文には、半角カナおよび半角記号「-(長音)*(濁点)*(半濁点)、。
「川は入力できません。

- ◎ 1日に送信できるEメールの件数は、宛先数の合計で最大1,000通までです。
- ◎ 一度に送信できるEメールの宛先の件数は、最大30件(To/Cc/Bccを含む。1件につき半角64文字以内)までです。
- ◎ auの絵文字を他社の携帯電話に送信すると、他社の絵文字に変換されて届きます。
- ※ 絵文字によっては変換されない場合があります。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどに送信した絵文字は、受信側で一部 正しく表示されないことがあります。

返信元のEメールを参照するには(受信メール参照)

- ◎受信メール内容表示画面で回(返信)を押すか、回(サブメニュー)→[返信]→[返信]/[全員へ返信]と操作して返信メールを作成する場合、本文入力画面で回を1秒以上長押しして、返信元の受信メールの本文を参照表示できます。
 - ※返信元のEメールが受信ボックスから削除されている場合は表示できません。
 - ※ デコレーションアニメに対して返信する場合は表示できません。
 - ※microSDメモリカード/データフォルダに保存されているEメールが返信元の場合は表示できません。

■自動送信を利用してEメールを送る

Eメールの送信に失敗した時に自動で再送信することができます。また、Eメールを作成した後に自動送信の予約をすることもできます。

//memo

- ○Eメールの自動送信は30件まで予約できます。
- ◎ 自動送信を開始するには、Eメール機能を終了してください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- ◎ 自動送信が予約されていて添付データを含むEメールは、データフォルダ内の元のデータが削除されると自動送信に失敗したEメールとなり、送信ボックスに未送信メールとして保存されます。自動送信が予約されていて画像などが挿入されたデコレーションメールは、データフォルダ内の元のデータが削除されても自動送信されます。
- ◎自動送信が予約されたEメールが送信ボックスに保存された状態で電源が切れると、自動送信に失敗したEメールとなり、送信ボックスに未送信メールとして保存されます。

◎自動送信が予約されたEメールは、利用時間制限の設定時刻になると自動送信に失敗したEメールとなり、送信ボックスに未送信メールとして保存されます。利用時間制限については、「利用時間を制限する(M427)」(▶P.389)をご参照ください。

■ 送信失敗時に自動で再送信する

Eメールの送信に失敗した時に自動で再送信するには、あらかじめ設定が必要です。

- 計 待受画面で ☑→[Eメール設定]→[送信・作成設定]→[自動送信]
- [] [失敗時自動送信]→ ●

お買い上げ時は、「失敗時に選択」に設定されています。

//memo

- ◎ Eメールの送信に失敗すると、自動送信が予約されて、待受画面に戻ります。 Eメールが自動で再送信されると、待受画面に自動送信に成功したEメール の件数とお知らせアイコン(3)が表示されます。自動送信に失敗した場合 は、待受画面に失敗したEメールの件数とお知らセアイコン(3)が表示され、送信ボックスに未送信メールとして保存されます。
- ◎自動送信の予約を解除するには、送信メール一覧画面でEメールを選択→ 同(サブメニュー)→「自動送信予約解除」→「1件解除」/「全件解除」→「は い」と操作します。自動送信の予約が解除されたEメールは、送信ボックスに 未送信メールとして保存されます。

■ 自動送信を予約する

| | 送信メール作成画面→[◎宛先]

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.130)の操作品をご参照ください。

[Sb 件名] / [/ 本文]

件名/本文を入力する方法については、「Eメールを送る」(▶P.130)をご参照ください。

┨ 🗚 (サブメニュー)→[自動送信]→[はい]

自動送信が予約されて、待受画面に戻ります。

Memo

- ◎自動送信を予約したEメールが送信されると、待受画面に自動送信に成功したEメールの件数とお知らせアイコン(鑑)が表示されます。自動送信に失敗した場合は、待受画面に失敗したEメールの件数とお知らせアイコン(鑑)が表示され、送信ボックスに未送信メールとして保存されます。
- ◎自動送信の予約を解除するには、送信メール一覧画面でEメールを選択→ 回(サブメニュー)→「自動送信予約解除」→「1件解除」/「全件解除」→「はい」と操作します。自動送信の予約が解除されたEメールは、送信ボックスに未送信メールとして保存されます。

▋宛先を追加・削除する

宛先を追加したり、入力済みの宛先を削除できます。宛先の種類(To/Cc/Bcc)を変更することもできます。

🚺 送信メール作成画面→[厄 宛先]

入力済みの宛先がある場合は宛先一覧画面が表示されます。

■ 宛先を追加する場合

2 •

宛先の入力方法を選択するサブメニューが表示されます。「Eメールを送る」(▶P.130)の操作でをご参照ください。 入力済みの宛先を選択して⑥を押した場合は、宛先を変更できます。 宛先が複数ある場合は、屬のアイコンが表示されます。

■ 宛先の種類の変更や、宛先を削除する場合

2 宛先を選択→ 同 (サブメニュー)

3	Toへ変更	選択した宛先の種類を「To」に変更します。
	Ccへ変更	選択した宛先の種類を「Cc」に変更します。
	Bccへ変更	選択した宛先の種類を「Bcc」に変更します。

宛先削除	1件削除	選択している宛先を削除します。
	全件削除	宛先をすべて削除します。

4 🖂 (確定)

■ Eメールにデータを添付する

送信メールには、最大5件(合計2MB以下)のデータを添付できます。

| | 送信メール作成画面→[| | 添付]

添付データ一覧画面が表示されます。

2 💿 (追加)

データフォルダ データフォルダのデータを添付します。 ムービー撮影 ムービーを撮影して添付します。 フォト撮影 フォトを撮影して添付します。 ボイス録音 ボイス録音で録音したボイスデータを添付し ます。 プロフィールをvCardデータとして添付しま プロフィール アドレス帳/ アドレス帳をvCardデータとして、スケジュー スケジュール/ ル/タスクリストをvCalendarデータとして タスクリスト 添付します。

4 四 (確定)

Imemo

- ◎ 画像データ(.jpg)や動画データ(.3gp)は、1 データあたり2MBまでのデータを添付できます。
- ◎添付データが複数ある場合は®のアイコンが表示されます。
- ◎選択したデータの名称と添付されたファイルの名称は、異なる場合があります。
- ◎ 送信メール作成画面では添付データを送信用に符合化したサイズで表示するため、添付一覧画面よりも大きなデータサイズが表示されます。

■添付データを変更・解除する

| 送信メール作成画面→[| 添付]

添付データ一覧画面が表示されます。 添付済みのデータを選択して (両生)を押すと、添付データを再生で きます。

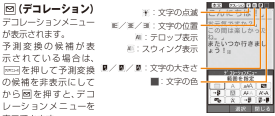
2 添付データを選択→ 同 (サブメニュー)

3	変更	添付データを変更します。
	1件解除	選択している添付データを解除します。
	全件解除	添付データをすべて解除します。

■本文を装飾する

本文を装飾したEメールを送付できます(デコレーションメール)。

- 送信メール作成画面(▶P.130)→[/ 本文] →本文を入力
- [2] □ (デコレーション) デコレーションメニュー が表示されます。 予測変換の候補が表 示されている場合は、 の候補を非表示にして から回を押すと、デコ レーションメニューを 表示できます。



3	□■・範囲を指定	装飾を設定/解除する範囲を指定します。 1. ②で装飾の開始位置を選択 → ● (始点) 2. ④で装飾の終了位置を選択 → ● (終点) ・ 範囲を指定した後は、デコレーションメニューで「文字の色を変更」「文字の大きさを変更」「文字の付置を変更」「右→左に動作」「左右に動作」「文字を点滅表示」を選択して装飾を設定/解除できます。 ・ 設定の最後に回(連続)を押すと、連続して範囲を指定できます。
	[A] 文字の色を 変更	24色のカラーパレットから文字の色を選択します。
	[&A] 文字の大きさを 変更	入力する文字の大きさを変更します。 「文字を大きく表示」「文字を標準表示」 「文字を小さく表示」
	図 文字の位置を 変更	文字の位置を変更します。 「文字を左寄せして表示」「文字をセンタ リングして表示」「文字を右寄せして表 示」
	■ 画像を文中に 挿入	データフォルダに保存された画像を挿入 します。 フォルダ/サブフォルダを選択→ ④ →画像を選択→ ●
	▲ 本文背景の色を変更*	24色のカラーパレットから背景の色を選択します。
	[為注点] 右→左に動作	文字や画像を右から左に移動させます。 「テロップ表示を開始」「テロップ表示を 終了」
	A:A 左右に動作	文字や画像をスウィング表示させます。 「スウィング表示を開始」「スウィング表 示を終了」

💽 テンフレートを	データフォルタに保存されたテンフレー
適用**	データフォルダに保存されたテンプレートを選択すると、テンプレートが適用さ
	れます。
※ 文字を点滅	文字を点滅表示させます。
表示	「点滅表示を開始」「点滅表示を終了」
■ ラインを挿入	行と行の間にラインを挿入します。
▶▶■装飾情報を解除	すべての装飾を解除します。

※「冒頭文」「署名」編集時は選択できません。

4 ●→皿(送信)/ 🚾



- ◎本文を装飾すると、本文入力画面の上部にラフレーションが表示されます。
- ◎ デコレーション絵文字を挿入する方法については、「絵文字/デコレーション絵文字/記号/顔文字の入力」(▶P.91)をご参照ください。
- ◎本文を装飾中に を押すと、装飾を1つ前の状態に戻すことができます。
- ◎本文を装飾する場合は、装飾情報を含めて約10KB(全角2,482文字)の文字を入力できます。本文入力画面に表示される残り入力可能文字数(バイト数)には、装飾情報のデータ量も入力バイト数としてカウントされています。
- ◎本文には、最大20件(合計100KB以下)の画像/デコレーション絵文字/ Flash®を挿入できます。本文入力画面には、残り挿入可能画像(バイト数)が表示されます。
 - ※一度挿入した画像/デコレーション絵文字は、件数に関係なく繰り返し挿入できます。 ※Flash"は20件のうち最大2件まで挿入できます。ただし、同一のFlash"は挿入できません。
 - ※挿入できる画像/デコレーション絵文字/Flash®は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
- ◎「Eメールにデータを添付する」(▶P.132)の操作でデータを添付した場合は、添付データと画像/デコレーション絵文字を合計して2MBまで添付できます。
- ◎装飾した文字を削除しても、装飾情報のみが残り、入力可能文字数が少なくなる場合があります。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。
- ◎ デコレーションメール非対応機種やパソコンなどに送信すると、通常のE メールとして受信・表示される場合があります。
- ◎Eメールの「転送」では、本文を装飾できません。

■速デコを利用してデコレーションメールを作成する

Eメールの本文を入力後に、速デコ機能を利用して簡単にデコレーションメールを作成することができます。

- 送信メール作成画面→[To] 宛先]/[(sb] 件名]/[/] 本文]
 宛先/件名/本文を入力する方法については、「Eメールを送る」
 (▶P.130)をご参照ください。
- フォントを変更する場合
- [2] [3] 速デコ][フォント] フォントのプレビュー画面が表示されます。
- **3** (次候補)/□(前候補)→●
- 4 🖂 (送信) / 🔼
- 本文を装飾する場合
- [2] [3] 速デコ][デコレーション] デコレーションレベルの一覧が表示されます。
- 3 [カラフル] / [ふつう] / [ひかえめ] / [お好み] → ⑥ [お好み] → 回 (編集) を選択すると、お好み編集の一覧が表示され、お好みの装飾情報を設定できます。

絵文字挿入位置	絵文字の挿入位置を設定します。 「キーワード+行末」「キーワード」「行末」
絵文字挿入量	絵文字の挿入量を設定します。 「多め」「ふつう」「少なめ」
文字の色	文字に色を付けるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
文字の大きさ	文字の大きさを変更するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
背景の色	背景の色を付けるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

- 4 🗚 (次候補) / 🖾 (前候補)→ 💿
- 5 四 (送信) / 一

//memo

- ◎ フォントは、3種類から選択できます。
- ◎ フォントの変更と本文の装飾を組み合わせたい場合は、「デコレーション」を選択して本文を装飾した後に、「フォント」を選択して変更を行ってください。「フォント」を選択してフォントの種類を変更した後に、「デコレーション」を選択しても、背景の色を変更するなど一部の装飾情報しか設定できません。
- ◎一度「フォント」や「デコレーション」で変更・装飾をすると、再度同じ本文に対して変更・装飾することはできません。背景の色を変更したり、絵文字やデコレーション絵文字などの追加のみ設定できます。
- ◎ 異なる機種の携帯電話やパソコンなどの間で送受信したデコレーションメールは、受信側で一部正しく表示されないことがあります。

デコレーションアニメを送る

デコレーションアニメは、テンプレートにメッセージや画像を挿入することで、簡単に表現豊かな装飾メールを作成して送信することができるメール機能です。

📘 待受画面で 🖾

→[デコレーションアニメ作成]

デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

宛先を入力する方法については、「Eメールを送る」 (▶P.130)の操作</br>

[55] 件名]→件名を入力→ ④

件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。



《デコレーション アニメ作成画面》

4 [] 添付]

データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」 (▶P.132)をご参照ください。

[/ 本文]→[はい]

データフォルダに保存されたデコレーションアニメ用のテンプレート の一覧が表示されます。

6 テンプレートを選択→ ●

デコレーションアニメ編集画面が表示されます。

回:デコレーションアニメの再生を一時停止/再開

同:デコレーションアニメを先頭から再生

- フォルダ/サブフォルダを選択→ →画像を選択→ ●
 画像ボックスの数だけ、操作 ¹⁰ ~ ¹⁰ を繰り返します。
- **Ⅲ** □ (確定)→□ (送信)/ [~]



- ◎送信できるデコレーションアニメ本文のサイズは、約90KBまでです。
- ◎画像ボックスに挿入できる画像は、拡張子が「.jpg」「.gif」「.swf」のファイルです。
 - ※ データの容量やサイズによっては、挿入できない場合があります。
- ◎ デコレーションアニメを非対応端末で受信すると、一部の機種を除き、テキストの本文のみが表示されます。
- ◎ 文字を編集する際、改行することはできません。また、デコレーションする ことはできません。
- ◎受信したデコレーションアニメを編集することはできません。
- ◎ デコレーションアニメ編集画面では、キー操作や音の再生はできません。送信プレビューでご確認ください。
- ◎ 入力した文字がデコレーションアニメ再生時にすべて反映されない場合があるため、送信前に送信プレビューでご確認ください。

|デコレーションアニメ編集画面の |サブメニューを利用する

デコレーションアニメ編集画面→ ① で文字ボックス/ 画像ボックスを選択→ 同 (サブメニュー)

2	テンプレート 送信プレビュー		データフォルダに保存されたテンプレート を選択すると、テンプレートが読み込まれま す。
			デコレーションアニメを全画面で再生します。 ・ 回(サブメニュー)を押すと、「音量変更」 「再生クオリティ変更」「再開 を選択でき
			ます。(▶P.310「データを管理する」)
	挿入 データ	1箇所 削除	選択しているボックス内のデータを削除し ます。
	削除	全部削除	すべてのボックス内のデータを削除します。
	テンプ レート	1箇所 戻す	選択しているボックスを初期の状態に戻し ます。
	に戻す	全部戻す	すべてのボックスを初期の状態に戻します。
	元に戻す		1つ前の状態に戻します。
	文字色を選択表示モード切替		文字の色を24色のカラーパレットから選択します。
			画像ボックスと文字ボックスを3個/1個に 切り替えます。

[※]選択できる項目は、場合により異なります。

即打ちメールを送る

送信先のEメールアドレスをあらかじめ設定することで、メールをすぐに送ることができます。

- ・ご利用の前に送信先のEメールアドレスを設定してください。(▶P.407「即打ちメールの宛先を設定する(M5#)」)
- ② 送信メール作成画面が表示されます。 宛先にはあらかじめ登録した宛先が入力されています。
- 3 [5b **件名]→件名を入力→** 件名は、全角50/半角100文字まで入力できます。
- 4 [ID添付]データを添付する方法については、「Eメールにデータを添付する」(▶P.132)をで参照ください。
- 5 🔟 (送信) / 🔼

Imemo

- ◎待受画面で・→「つながるメニュー」→「即打ちメール」と操作しても、即打ちメールの送信メール作成画面が表示されます。(▶P.368「つながるメニューを利用する」)
- ◎ あらかじめ設定したEメールアドレスがアドレス帳に登録されていない場合、ティーンズモード中に即打ちメールを作成しても、設定されている宛先は表示されません。

送信メール作成画面でできること

送信メール作成画面(▶P.130)/デコレーションアニメ作成画面(▶P.135)→同(サブメニュー)

2	よく送る人/ アドレス帳引用/ 送信メール履歴 引用/受信メール 履歴引用/ アドレス帳 グループ引用/ プロフィール引用	宛先にEメールアドレスを入力します。 • 「Eメールを送る」(▶P.130)の操作 3 を ご参照ください。
	テンプレート 読み込み	データフォルダに保存されたデコレーショ ンアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択して読み込みます。
	上書き保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに上書 きして保存します。
	新規保存	Eメールを送信せずに送信ボックスに保存 します。
	テンプレート保存	編集中のデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダの「Eメール 装飾データ」フォルダ内の「テンプレート」 フォルダに保存します。
	自動送信	Eメールを送信せずに自動送信を予約します。
	文字サイズ	送信メール作成画面を表示する際の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」
	Dアニメ変換送信	デコレーションアニメを非対応のau電話や 他社の携帯電話で見ることができるように アドレスを変換して送信します。

デコレ&絵文字 送信	テキストメールのauの絵文字を他社の携帯電話でそのまま見ることができるようにアドレスを変換して送信します。 ・「デコレ&絵文字送信」のご利用にあたっては、EZwebコンテンツ「デコレ&絵文字デラックス」のお申し込みが別途必要です。
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。

[※]サブメニューで選択できる項目は、送信メール作成画面/デコレーションアニメ作成画面 で選択している項目によって異なります。

Eメールを受け取る

🚺 待受画面でEメールを受信すると

Eメールの受信が終了すると、受信完了画面が表示されます。

画面最上段に⊌が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。

- ・Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信音が鳴っている間、アドレス帳に登録されているEメールアドレス、名前、件名が表示されます。アドレス帳に画像が登録されている場合は、画像も表示されます。
 Fメール受信音が鳴り終わると、待受画面にF
 - Eメール受信音が鳴り終わると、待受画面にE メール受信アイコンと受信件数が表示されます。
 - 画面にE **《受信完了画面》** されます。 されている場合は、Eメール受
- ・Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、Eメール受信アイコンとして属が表示されます。
- ・Eメールアドレスがアドレス帳に登録されていない場合は、Eメール 受信アイコンとして「■が表示されます。

■ 1件のEメールを受信した場合

2 待受画面で ●

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):返信のEメールを作成

回(返信)(1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のEメールを作成(クイック返信)

■:前のEメールを表示

■:次のEメールを表示

■ 複数のEメールを受信した場合

2 待受画面で ●

受信ボックスフォルダ一覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 受信したEメールを選択→ •

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):返信のEメールを作成

回(返信)(1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のEメールを作成(クイック返信)

☑:前のEメールを表示

■:次のEメールを表示



- ◎ Eメールやその他の機能を操作中でもバックグラウンドでEメールを受信します。画面最上段に動が点灯し、Eメール受信音が鳴ります。ただし、「メール自動受信」(▶ P.156)が「自動受信しない」に設定されている場合は、バックグラウンド受信しません。
- ◎「メール自動受信」(▶P.156)が「自動受信しない」に設定されている場合や、受信に失敗した場合は、お知らせ受信音が鳴り見が点灯します。新着メールを問い合わせて受信する」(▶P.140)の操作を行い、Eメールを受信してください。
- ◎ フォトやムービーを起動中は、お知らせ受信音が鳴らない場合があります。 また、画像表示中やサムネイル表示中はEメール受信音またはお知らせ受信音が鳴らない場合があります。
- ◎ 受信状態および受信データにより、正しく受信されなかった場合でもパケット通信料がかかる場合があります。
- ◎受信できる本文の最大データ量は、1件につき全角約5.000文字/半角約10,000文字(約10KB)までです。それを超える場合は、本文の最後に、以降の内容を受信できなかった旨のメッセージが表示されます。なお、デコレーションアニメの場合は、約90KBまで受信可能です。
- ◎受信したEメールの内容によっては、正しく表示されない場合があります。
- ◎受信完了画面で®を押したり、サブディスプレイに受信のお知らせが表示されているときに本体を開くと、受信したEメール/メッセージが表示されます*(ジャンプメール)。
 - ※未読のEメールが2件以上になった場合など、受信ボックスフォルダー覧画面や受信メール一覧画面が表示される場合があります。

■デコレーションアニメを受信すると

デコレーションアニメを受信して、受信メール一覧画面でデコレーションアニメを選択→

● と操作すると、デコレーションアニメが全画面で再生されます。

・全画面で再生中に (サブメニュー)を押すと、次の項目を選択できます。

音量変更	音量を変更します。 「Level5」~「Level1]「OFF」
再生 クオリティ 変更	デコレーションアニメの再生品質を切り替えます。 high: 画質が美しく、動きは緩やか medium: 標準 low: 画質が粗く、動きは速い
再開	デコレーションアニメの再生を再開します。

- ・表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択→ と操作すると、電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできる場合があります。
- ・回(戻る)を押すと、受信メール内容表示画面が表示されます。受信メール内容表示画面で本文を選択→⑥(再生)と操作すると、デコレーションアニメを全画面で再生できます。
- 受信メール内容表示画面でもデコレーションアニメは再生されますが、音は鳴りません。

■添付データを受信・再生する

🚺 受信メール内容表示画面で添付データを選択→ 💿

添付詳細表示画面が表示されます。 添付データを選択して 回 (情報)を押すと、ファイル名とサイズが表示されます。

- 受信済みの添付データを再生する場合
- 🔼 添付データを選択→ ◉ (再生)

- 未受信の添付データを受信して再生する場合
- **2** 未受信の添付データを選択→ **()** (受信)
- ③ (再生)

Memo

- ◎受信した添付データは、自動でデータフォルダに保存されます。
- ◎「添付自動受信」(▶P.157)の設定にかかわらず、クーポン情報データ/ライセンス未取得データは自動受信しません。
- ◎通常のEメール(テキストメール)では、添付データがメール内容表示画面に インライン再生される場合があります。再生される画像や音声データの種 類は、拡張子が「.ong」「.jpg」「.gif(アニメーションを含む)」「.mmf」「.qcp」 「.hvs」のファイルです。
 - ※ データによっては、インライン再生されない場合があります。

■添付データを個別保存/一括保存するには

デコレーションメールの本文内に挿入されている画像/デコレーション絵文字を、一括または個別にデータフォルダに保存できます。

- 受信メール内容表示画面で (サブメニュー)→ [絵文字/画像保存]
- 個別に保存する場合
- 2 [個別保存]→画像を選択→ ④ (保存)
- 一括で保存する場合
- [2] [一括保存]→[はい]

//memo

- ◎受信したメールから保存できる画像/デコレーション絵文字は、拡張子が「.ipg」「.sif」「.swf」のファイルです。
- ◎ デコレーションメールの本文内に挿入されている画像/デコレーション絵文字は、最大150KBまで受信できます。
- ◎データフォルダの「デコレーションエモジ」フォルダに保存された画像/デコレーション絵文字は、データフォルダから読みを登録することができます。
- ◎一括で保存した場合は、データフォルダに保存された画像/デコレーション絵文字の件数が表示されます。受信したメールの画像/デコレーション絵文字によっては、一括で保存できない場合もあります。

新着メールを問い合わせて受信する

「メール自動受信」(▶P.156)を「自動受信しない」に設定した場合や、 Eメールの受信に失敗した場合は、新着メールを問い合わせて受信する ことができます。

🚺 待受画面で 🖾 →[新着メール問合せ]

新着のEメールがあるかどうかを確認します。

受信ボックス/送信ボックスのEメールを 確認する

受信したEメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのEメールや送信せずに保存したEメールは、送信ボックスに保存されます。

| 待受画面で □

Eメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)がある場合は、≥(リストメニューの場合は)と件数が表示されます。
- ・送信ボックスに未送信メール(送信失敗メールを 含む)がある場合は、™(リストメニューの場合 は、■)と件数が表示されます。
- なかよしボックスに未読メール(本文未受信メールを含む)、未送信メール(送信失敗メールを含む)がある場合は (リストメニューの場合は■)と件数が表示されます。



(Eメールメニュー)

- インフォボックスに未読メッセージ(本文未受信メッセージを含む) がある場合は、

 (リストメニューの場合は

)と件数が表示されます。
- 回(Cメール)を押すと、Cメールメニューに切り替えることができます。

■ 受信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Eメールを選択→ **●**

受信メール内容表示画面が表示されます。

回(返信):返信のEメールを作成

回(返信)(1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のEメールを作成(クイック返信)

☑:前のEメールを表示

■:次のEメールを表示

■ 送信ボックスのEメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

・ フォルダを選択→ 💿

送信メール一覧画面が表示されます。

4 Eメールを選択→ ●

送信メール内容表示画面が表示されます。

図:前のFメールを表示

■:次のFメールを表示

- 送信済みのEメールや、宛先が入力されていない保護されたEメールの場合は、回(コピー編集)を押すとコピーして編集できます。
- 未送信の宛先が入力されているEメールの場合は、回(送信)// を押すと送信できます。
- 未送信の宛先が入力されていないEメールの場合は、回(編集)を押すと編集できます。
- 自動送信が予約されているEメールの場合は、回 (編集)を押すと自動送信の予約が解除されて編集できます。

Memo

- ◎待受画面で \bullet →[ツール]→[Eメール]と操作しても、Eメールメニューが表示されます。
- ◎Eメールメニューで「au oneメールを確認」を選択すると、EZwebでau one メールの受信トレイが表示されます。(▶P.163「au one メールを利用する」)
- ◎Eメールメニューで「メールコンテンツを探す」を選択すると、EZwebでメールに関連した情報サイトが表示されます。
- ◎受信ボックスの容量を超えると、最も古い既読メールが自動的に削除されます。ただし、未読のEメール、保護されたEメールは削除されません。
- ◎送信ボックスの容量を超えると、最も古い送信済みメールが自動的に削除されます。削除できる送信済みメールがない場合は、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、送信失敗メール、自動送信に失敗したEメール、未送信メールの順に削除されます。ただし、自動送信が予約されたEメールは削除されません。
- ◎ 受信ボックス/送信ボックスの最大容量については、「主な仕様」の「Eメール」(▶P.441)をご参照ください。

■ フォルダー管画面の見かた

受信ボックス/送信ボックス共通で「メインフォルダ」と、サブフォル ダとして「フォルダ1~18」が、受信ボックスのみに「あとで読メール フォルダ | が用意されています。 「あとで読メールフォルダ | やサブフォ ルダは、Eメールが保存されていたり、振分け登録されていると表示さ れます。



- ① ■:メインフォルダ
- ② =:あとで読メールフォルダ/サブフォルダ
- ③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(受信ボックス内のメール件数)| 送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件数)| ※自動送信が予約されているEメールは、未送信・送信失敗メールの件数には含まれませんが、 自動送信に失敗したFメールは含まれます。

- ④ ■:新着メールあり
 - ■:未読メールあり/未送信メールあり
 - ※「あとで読メールフォルダ」には表示されません。
 - ※自動送信が予約されているEメールは、未送信メールとして表示されませんが、自動送信に 失敗したEメールは未送信メールとして表示されます。
- ⑤ フォルダに未読メール/本文未受信メール/未送信メール/送信 失敗メールがある場合は、フォルダ名の右に合計の件数が表示され ます。
 - ※「あとで読メールフォルダ」には表示されません。
 - ※自動送信が予約されているFメールは、未送信メール/送信失りメールの件数には含まれま。 せんが、自動送信に失敗したEメールは含まれます。

■Fメール―腎画面の見かた





① 宛先/差出人の名前またはEメールアドレス

Eメールアドレスがアドレス帳に登録されている場合は、アドレス 帳に登録されている名前が表示されます。

受信したEメールに差出人名称が設定されている場合は、設定され ている名前が表示されます。

アドレス帳に登録されていない場合で、差出人名称も設定されてい ない場合は、Eメールアドレスが表示されます。

※ アドレス帳にFメールアドレスが登録されている場合は、アドレス帳に登録されている名前 が優先して表示されます。

- ② 件名
- ③ 受信ボックスのメール件数

「(未読・本文未受信メール件数)/(受信ボックス内のメール総件 数)|

送信ボックスのメール件数

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール総件 数)

※自動送信が予約されているEメールは、未送信・送信失敗メールの件数には含まれませんが、 自動送信に失敗したEメールは含まれます。

④ 添付データアイコン

- 目:動画データ(ムービー、EZムービーなど)
- ▶:音声データ(ボイス、メロディなど)
- ■:静止画データ(フォト、ピクチャー、Flash®など)
- ■:プレイリスト
- ▲:クーポン情報データ
- ■: ライセンス未取得データ/その他の添付データ
- ※添付データが未受信の場合は、源が表示されます。
- ※添付データがサーバになく受信できない場合は、®が表示されます。
- ※受信できない添付データの場合は、原が表示されます。
- ※添付データがデータフォルダから削除されている場合は、■が表示されます。

⑤ 受信メールの状態アイコン

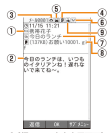
- 羅:未読のEメール
- ■:本文を未受信のEメール
- ■:既読のEメール
- サーバにメールがなく本文を受信できないEメール (添付データも含まれます)
- ※返信したEメールは、≥のように矢印が表示されます。
- ※本文転送/転送したEメールは、このように矢印が表示されます。
- ※保護されているEメールは、
 のように鍵が表示されます。

⑥ あとで読メールアイコン

☑:あとで読メール設定ON

- ⑦ 送信メールの状態アイコン
 - ■:送信済みのEメール
 - 漏:未送信のEメール
 - 属:送信に失敗したEメール
 - ☼:サーバに元のメール(受信メール)がなく転送に失敗したEメール
 - ■:自動送信が予約されているEメール
 - ■:自動送信に失敗したEメール
 - ※返信のEメールは、高のように矢印が表示されます。
 - ※本文転送/転送のFメールは、風のように矢田が表示されます。
 - ※保護されているEメールは、層のように鍵が表示されます。

■Eメール内容表示画面の見かた





《受信メール内容表示画面》

《送信メール内容表示画面》

① 送信メール

™/ Cc / m: 宛先の名前またはEメールアドレス

受信メール

m: 差出人の名前またはEメールアドレス

※ 宛先が複数ある場合は、ご利用のFOO1以外のEメールアドレスの内の1件が表示されます。

- ② 本文
- ③ ≧など(メール状態アイコン)
- ④ 目など(添付データアイコン)
- ⑤ ☎など(保護アイコン)
 - 保護されている場合に表示されます。
- ⑥ ▼(あとで読メールアイコン)
- ⑦ Sb 件名
- ⑧ ■など(添付データアイコン) データサイズなどを表示します。
 - ※ デコレーションメールにデータが添付されている場合は「(添付あり)」が表示されます。
- ⑨ 温など(To/Ccアイコン)

■メールdeデコイルミについて

Eメール内容表示画面を表示すると、メール本文中のキーワードを読み取り、本体のキーイルミネーションがキーワードのイメージに合わせたパターンで点灯します。

メール本文中に以下のキーワードがある場合、キーイルミネーションが特別なパターンで点灯します。

- 「お正月」
- ・「バレンタイン」
- 「七夕」
- ・「ハロウィン」
- ・「クリスマス」
- ・「バースデー」
- 「お花見」

通常は、メール本文中の文章から感情のイメージを読み取り、以下のそれぞれのイメージに合わせたパターンで点灯します。

- 「好き・愛する・トキメキ」
- 「親しい・くつろぎ・感謝・同情・激励」
- 「興奮・感動・楽しい・満足・賞賛・祝い・驚き」
- 「急ぎ・重要・焦り・依頼」
- 「怒り·不平·嫌い」
- 「悲しい・寂しい・興ざめ・詫び・辛い・苦しい」
- キーワードがない

Memo

- ◎ データフォルダやmicroSDメモリカードに保存したEメールを表示して も、キーイルミネーションは点灯しません。
- ◎受信したメールによっては、内容に合わないキーイルミネーションが点灯する場合があります。

■あとで読メールについて

受信したメールをあとで忘れずに読んだり返信したりしたいときには、「あとで読メール」をONに設定します。「あとで読メール」がONに設定されたメールは「あとで読メールフォルダ」に振り分けられ、簡単な操作で呼び出せます。

Eメール一覧画面やEメール内容表示画面で、「5」を押すか、サブメニューで「あとで読メール」を選択すると「あとで読メール」をON/OFFに設定します。

また、「あとで読メール」のON設定は設定されたメールに返信したり、 返信メールを送らずに保存したりするとOFFに設定されます。

「あとで読メール」がOFFに設定されたメールは「あとで読メールフォルダ」から削除されます。

Eメール一覧画面やEメール内容表示画面では「あとで読メール」がON に設定されたメールに ♥が表示されます。

「あとで読メール設定(M30)」を「ON」に設定すると、「あとで読メール」がONに設定されているメールがある場合、待受画面に 図と件数が表示されます。

▼ を選択すると、「あとで読メール」がONに設定されているメールが 1件のときはEメール内容表示画面が、2件以上設定されているときは 「あとで読メールフォルダ」のEメール一覧画面が表示されます。



あとで読メール件数・

Memo

- ◎待受画面で●→[つながるメニュー]→[あとで読メール]と操作しても、「あとで読メールフォルダ]に振り分けられた受信メールが表示されます。(▶P.368「つながるメニューを利用する」)
- ◎「あとで読メール」をON/OFFに設定しても、設定したメールは振り分け元のフォルダにも残ります。
- ◎ 「あとで読メール」をONに設定したメールをデータフォルダやmicroSDメ モリカードに保存すると保存先のメールでは「あとで読メール」はOFFに設 定されます。

Eメール一覧画面でできること

●信メール一覧画面(▶P.142)/送信メール一覧画面 (▶P.142)でEメールを選択→同(サブメニュー)

2	選択受信	本文が未受信のEメールの本文を受信します。 Eメールを選択→ ⑥ → 回 (確定) ・ 最大 1 0 件まで選択できます。
	編集	未送信のEメールや送信に失敗したEメールを 編集して送信します。
	コピー編集	保護されている未送信のEメールや、送信に失敗したEメールをコピーし、編集して送信します。
	再送信	送信済みのEメールを再送信します。 ・再送信されたEメールは別のEメールとして 送信ボックスに保存されます。
	選択保護/解除	Eメールが自動的に削除されないように保護したり、保護を解除します。 Eメールを選択→ ④ (保護)/ ● (解除) → 回 (確定) ・受信ボックスの容量の50%または500件まで保護できます。 ・送信ボックスの容量の50%または250件まで代護できます。

全件保護解除	一覧表示しているEメールの保護をすべて解 除します。		
削除	1件削除	選択しているEメールを削除します。	
	選択削除	Eメールを選択して削除します。 Eメールを選択→ ● → 回 (確定) →[はい]	
	全件削除	一覧表示しているEメールをすべて 削除します。	
ソート	受信順	受信日時の新しい順に並べ替えます。	
	未読/ 未受信 順	本文未受信メール、未読メール、既 読メール、サーバメールなしの順に 並べ替えます。	
	差出人 名順	差出人の名前または E メールアドレスを $0\sim9$ 、 $A\sim Z$ 、 $a\sim z$ 、五十音順に並べ替えます。	
	日付順	保存日時の新しい順に並べ替えます。	
	未送信順	未送信メール、自動送信失敗メール、送信失敗メール、送信失敗メール、サーバに元のメールがなく転送に失敗したEメール、自動送信が予約されたEメール、違信済みメールの順に並べ替えます。	
	宛先名 順	宛先の名前または E メールアドレスを $0\sim9$ 、 $A\sim Z$ 、 $a\sim z$ 、五十音順に並べ替えます。	
	件名順	件名を0~9、A~Z、a~z、五十音の順(Fw:、Re:は無視されます)に並べ替えます。	
	保護順	保護されているEメール、保護され ていないEメールの順に並べ替えま す。	

ソート	あとで 読メール 順	「あとで読メール」がONに設定されているメール、「あとで読メール」が OFFに設定されているメールの順 に並べ替えます。	
	予約順	自動送信が予約されているEメール、自動送信に失敗したEメール、自動送信に失敗したEメール、自動送信が予約されていないEメールの順に並べ替えます。	
フォルダ移動	1件移動	選択しているEメールを移動します。 ・未送信のEメール/送信に失敗したEメール/自動送信が予約されているEメール/自動送信に失敗したEメールの場合は選択できません。	
	選択移動	Eメールを選択して移動します。 1. Eメールを選択→ ● → 回 (確定) 2. 移動先のフォルダを選択→ ● → [はい]	
	全件移 動	一覧表示しているEメールをすべて 移動します。	
アドレス詳細 表示	▶P.146	「アドレス詳細表示を利用する」	
検索	Eメールアドレス/件名/本文/差出人名/ 宛先/日時の一部を入力すると、該当する受 信メールまたは送信メールを検索して一覧表 示できます。 検索する文字を入力→ ⑥ → ⑥ (検索) ・全角13/半角26文字まで入力できます。 ・デコレーションアニメ/デコレーション メールでは、正しく検索できない場合があり ます。 受信日時、差出人の名前、Eメールアドレス、件 名の全文を表示します。		
差出人件名詳細			

フォルダ表示へ 切替え	にします。 ・ 受信ボ	クス/送信ボックスをフォルダ表示。 ・ ックス/送信ボックスを一覧表示に るときのみ選択できます。	
表示切替	受信メール一覧画面/送信メール一覧画面表示を切り替えます。 ・受信メール一覧画面では、「3行表示」「1行出人表示」「1行件名表示」を選択できます。 ・送信メール一覧画面では、「3行表示」「1行件名表示」を選択できます。		
SDカードへ 保存/データ フォルダへ保存	'	「Eメール をmicroSDメモリカー -タフォルダへ保存する」	
あとで読メール	選択しているEメールを忘れないように「で読メールフォルダ」への振り分けや、振りけの解除をします。		
自動送信予約解除	1件解除 全件解 除	選択しているEメールの自動送信の 予約を解除します。 一覧表示しているEメールの自動送 信の予約をすべて解除します。	

※画面により選択できる項目は異なります。

▋アドレス詳細表示を利用する

●信メール一覧画面(▶P.142) / 送信メール一覧画面 (▶P.142)でEメールを選択→同(サブメニュー) →[アドレス詳細表示]

受信メールの場合は、差出人(From)、宛先(To/Cc)、返信先アドレス (Reply to)がある場合は返信先のEメールアドレスが表示されます。 送信メールの場合は、宛先(To/Cc/Bcc)のEメールアドレスが表示 されます。

2 Eメールアドレスを選択→ ●

選択メニューが表示されます。

3	Eメール作成	選択したEメールアドレスを宛先としたE
		メールを作成します。
		▶P.130「Eメールを送る」
	デコレーション	選択したEメールアドレスを宛先としたデ
	アニメ作成	コレーションアニメを作成します。
		▶P.135「デコレーションアニメを送る」
	アドレス帳登録	▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録す
		る」
	受信振分け登録/	選択したEメールアドレスを「振分け登録」
	送信振分け登録	(▶P.152)に登録します。
	拒否リスト登録	選択したEメールアドレスを「迷惑メール
		フィルター」(▶P.160)の「指定拒否リスト
		設定」に登録します。
	アドレスコピー	選択したEメールアドレスをコピーします。
	コピー	表示されている差出人名称/アドレス帳
		の名前/Eメールアドレスのいずれかをコ

Mmemo

◎ 受信メール内容表示画面で差出人の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示の選択メニューが表示されます。宛先の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示画面が表示されます。

ピーします。

◎ 送信メール内容表示画面で宛先の名前またはEメールアドレスを選択すると、アドレス詳細表示の選択メニューが表示されます。

EメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダへ保存する

EメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存できます。

- 受信メール一覧画面(▶P.142) / 送信メール一覧画面 (▶P.142) でEメールを選択→同(サブメニュー)
- [SDカードへ保存]/[データフォルダへ保存]
- | 1件保存 | 選択しているEメールをmicroSDメモリカード/ データフォルダ内のフォルダに保存します。 | 選択保存 | Eメールを選択して保存します。 | Eメールを選択→ → 回 (確定) | 全件保存 | 一覧表示しているEメールをmicroSDメモリカード/データフォルダ内のフォルダにすべて保存します。
- microSDメモリカードに保存する場合
- 4 サブフォルダを選択→ →[はい]
- データフォルダに保存する場合
- 4 [はい]



- ◎本文/添付データ未受信のメールをmicroSDメモリカード/データフォルダに保存すると、microSDメモリカード/データフォルダからは本文/添付データを受信できません。
- ◎ microSDメモリカードの「メールフォルダ」、データフォルダの「Eメール フォルダ」内からEメールを送信することはできません。
- ◎受信済みの添付データのある受信メール/データを添付した送信メールを microSDメモリカードに保存すると、添付されているデータはmicroSDメ モリカード内のデータフォルダに保存されます。

Eメール内容表示画面でできること

受信メール内容表示画面(▶P.143)/送信メール内容表示画面(▶P.143)→同(サブメニュー)

н	7	7		
н	7	2		
н	L			

返信	返信	通常のEメールで返信します。 ・件名には、元のEメールの件名に「Re:」を付けた件名が入力されます。 ・宛先には、選択した差出人/返信先のE メールアドレスが入力されます。
	全員へ 返信	同報されている全員に返信します。 ・ 宛先が複数ある場合のみ選択できます。
クイック	返信	本文を定型文から選択して、返信のEメール を作成します。
Dアニ メ返信	Dアニ メ返信	デコレーションアニメで返信します。
	Dアニ メ全員 返信	同報されている全員にデコレーションアニメで返信します。 ・宛先が複数ある場合のみ選択できます。
PCX—J	レで返信	ケータイdePCメールで返信します。 ・Eメール設定の「返信メール引用」(▶P.158) が「引用する」に設定されていて、ケータイ dePCメールの「返信時の本文引用」が「使用する」に設定されている場合は、本文を引用します。ただし、件名・本文がケータイdePCメールの最大サイズを超えた場合は、超えた部分の文字列を切り捨てます。 ・Eメールで設定した冒頭文、署名は付与されず、ケータイdePCメールで設定した署名が付与されます。

1 1 1-11	
本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 • Eメール/デコレーションメールを本文転送する場合は、送信メール作成画面(▶P.130)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.135)が表示されます。 • 件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。
転送	サーバに保存されているEメールを本文の最後に引用して転送します。 ・送信メール作成画面(▶P.130)が表示されます。 ・件名には、元のEメールの件名に「Fw:」を付けた件名が入力されます。 ・サーバにある元のEメール(受信メール)を転送するため、受信できなかった添付データもすべて転送されます。 ・デコレーションアニメ/デコレーションメールは転送できません。
編集	未送信のEメールや、送信に失敗したEメールを編集して送信します。 ・Eメール/デコレーションメールを編集する場合は、送信メール作成画面(▶P.130)、デコレーションアニメを編集する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.135)が表示されます。
コピー編集	保護されている未送信のEメールや、送信に 失敗したEメールをコピーし、編集して送信 します。
再送信	送信済みのEメールを再送信します。 ・再送信されたEメールは別のEメールとし て送信ボックスに保存されます。
保護/保護解除	表示しているEメールを保護します。 ・保護されているEメールを表示中にサブメニューを表示すると、「保護解除」と表示され、選択すると保護を解除できます。

絵文字/画像保存	デコレーションメールの本文内に挿入されている画像をデータフォルダに保存します。 <個別に保存する場合> [個別保存]→保存する画像を選択 → ● (保存) <一括で保存する場合> [一括保存]→[はい] ・デコレーション絵文字の場合は、「Eメール装飾データ」フォルダ内の「デコレーションエモジ」の「その他」フォルダに、デコレーションエモジ」の「そのれます。詳しくは、「添付データを個別保存されます。まじくは、「(**)・P.139)をご参照ください。 は」(**)・P.139)をご参照ください。
一時停止/再開	デコレーションアニメの再生を一時停止/ 再開します。
削除	表示しているEメールを削除します。
装飾データ削除	デコレーションアニメが削除され、本文が テキストのEメールになります。
フォルダ移動	表示しているEメールを移動します。 移動先のフォルダを選択→ ④ → [はい]
アドレス詳細表示	▶P.146「アドレス詳細表示を利用する」
本文指定コピー	本文の一部をコピーします。 1. ②でコピー開始位置を選択→ ③ (始点) 2. ③でコピー終了位置を選択→ ④ (終点) ・全角256/半角512文字まで選択できます。 ・デコレーションメールの装飾情報/挿入されていた画像はコピーされません。
テンプレート保存	作成したデコレーションメールをテンプ レートとしてデータフォルダに保存します。
自動送信予約解除	表示しているEメールの自動送信の予約を 解除します。

文字サイズ	メールの内容表示画面/内容確認画面を表示する際の文字サイズを一時的に切り替えます。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「やや極小」「極小」「超極小」 ・デコレーションアニメ/インフォメッセージを除くEメール内容表示画面で、 「〇」を押しても文字サイズを切り替えることができます(ワンタッチ文字サイズ切替)。 ・設定した文字サイズは、デコレーションアニメ再生中は適用されません。
ファイル情報表示	インライン再生されたデータのファイル名とサイズを表示します。 ・インライン再生されたデータを選択して いるときのみ選択できます。
テキスト表示/ 装飾表示	デコレーションアニメをテキスト表示に切り替えます。 ・テキスト表示中にサブメニューを表示すると、「装飾表示」と表示され、選択するとデコレーションアニメ/文字装飾を表示できます。
あとで読メール	表示しているEメールを忘れないように「あ とで読メールフォルダ」への振り分けや、振 り分けの解除をします。

※画面により選択できる項目は異なります。

受信メール内容表示画面(▶P.143)/送信メール内容表示画面(▶P.143)を表示

■ 差出人/宛先を利用する場合

② 差出人/宛先を選択→⑥ 選択メニューが表示されます。(▶P.146「アドレス詳細表示を利用する」)

■ 件名をコピーする場合

【 件名を選択→ ● (コピー)→ ● でコピー開始位置を選択
 → ● (始点)→ ● でコピー終了位置を選択→ ● (終点)

■ 本文中の電話番号を利用する場合

2 本文中の電話番号を選択→ ●

3	音声電話	選択した電話番号に電話をかけます。
	Cメール作成	選択した電話番号を宛先としたCメール を作成します。 ▶P.165「Cメールを送る」
	アドレス帳登録	▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録 する」
	特番付加	選択した電話番号に特番を付加して電話をかけます。 ▶P.110「発信メニューを利用する」
	地図検索	EZwebで地図サイトに接続して、電話番号のお店や会社の地図を表示します。 ・タウンページに掲載されている法人の電話番号のみ検索できます。個人の電話番号は検索できません。 「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときは、利用できません。

電話番号コピー/	選択した電話番号をコピーします。
コピー	

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→ ●

EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	9 9 7 9
PCサイト	PCサイトビューアーで選択したURLの
ビューアーで接続	ページを表示します。
お気に入り登録	▶P.188「お気に入りリストを利用す
	る」
URLコピー/コピー	選択したURLをコピーします。
	PCサイト ビューアーで接続 お気に入り登録

■本文中のGPS情報を利用する場合

② 本文中のGPS情報を選択→
●

3	EZナビウォーク	GPS情報をもとにEZナビウォークを利用できます。 「地図を表示する」「ここへ行く」 ▶P.198「EZナビウォークを利用する」
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示 します。
	お気に入り登録	▶P.188「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳登録	▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録 する」
	URLコピー/コピー	選択したURLをコピーします。

■本文中のおサイフケータイ®対応のEZアプリ情報を利用する場合

2 おサイフケータイ[®]対応のEZアプリ情報を選択→ ●→ ● (はい)

おサイフケータイ $^{\oplus}$ 対応のEZアプリ情報に含まれるURLへジャンプします。

Imemo

- ◎電話番号として認識されるのは、TEL、Tel、tel: (大文字、小文字、全角、半角の 混在可)、 ※、圖に続く電話番号および、Oから始まる9~11桁の数字です。
- ◎ 「TEL(03)0001-XXXX」のように「()」「-」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。また、電話番号中に「*」「#」「P」が含まれている場合でも、電話番号として認識されます。
- ◎ URLとして認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる256文字までの半角英数字・記号です。
- ◎ GPS情報として認識されるのは、「http://」または「https://」で始まる半 角英数字・記号のURLにGPS情報(datum=英数字記号)が含まれている場合です。
- ◎ おサイフケータイ®対応のEZアプリ情報として認識されるのは、 「file://localhost」で始まる半角英数字、記号が含まれている場合です。
- ◎ デコレーションメールでは、おサイフケータイ®対応のEZアブリ情報を認識できません。

フォルダー覧画面でできること

● 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.142)/
 送信ボックスフォルダー覧画面(▶P.142)でフォルダを
 選択→同(サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.152「振	分け登録する」
	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。	
	フォルダ ロック/ フォルダ ロック解除	選択しているフォルダをロック/ロック解除します。ロックされたフォルダを操作するときはロックNo.の入力が必要になります。 ロックNo.を入力→ ⑥→[はい] ・制限される操作は、ロックしたフォルダ内のEメールの表示、「振分け登録」、「フォルダ名編集」、「フォルダ設定リセット」、「メール再振分	
		は、「フォルフ 版とでしている。」 け」、「一覧表示へ切替え」、「受信・表示設定」/ 「送信・作成設定」の「フォルダ表示」の「フォル ダ表示しない」への変更です。	
	フォルダ設定 リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。	
	メール削除	フォルダ内 全件削除 全件削除	選択しているフォルダ内のEメールをすべて削除します。 受信ボックス/送信ボックス内の
		Eメールをすべて削除します。	
	メール 再振分け	現在、振分け登録されている内容で、Eメールの	
	一覧表示へ 切替え	受信ボックス/送信ボックスを一覧表示にします。	

※画面により選択できる項目は異なります。

けられます。

7 フォルダを選択→ ● → ●

よく送る人

メール送信ランキングの一覧から選択してE メールアドレスを入力します。 メール送信ランキングの一覧は、よくメー ルを送信する順に送信メール履歴を並べ 替えたものです。詳しくは、「送信メール履 歴/受信メール履歴/メール送信ランキ ング/メール受信ランキングについて (▶P.116)をご参照ください。 アドレス帳引用 アドレス帳のEメールアドレスを登録します。 送信 × 一川履歴 送信メール履歴/受信メール履歴に記録され 引用/ たEメールアドレスを登録します。 受信メール履歴 引用 アドレス帳 アドレス帳のグループを登録します。 グループ引用 プロフィール プロフィールに登録されているEメールアド

レスを登録します。

アドレス直接 入力	Eメールアドレスを直接入力します。 ・Eメールアドレスの"@"の左側の部分のみ、または"@"以降のドメインのみを登録することもできます。ただし、完全に一致するEメールアドレスが登録されている場合は、そちらが優先されます。
件名入力	件名を入力します。 ・全角50/半角100文字まで入力できます。 ・件名の一部が一致する場合も、振り分けられます。 ・一致するEメールアドレスが登録されている場合は、そちらが優先されます。

memo

- ◎ ドメインのみを登録する場合は、ドメインの先頭に"@"を入力してくださ W
- ◎振分け登録は、受信ボックス/送信ボックスでとに合計で最大200件登録 できます。
- ◎振り分け時に対象となるFメールアドレスは、受信ボックスの場合は差出 人、送信ボックスの場合は宛先のToの1件目です。
- ◎ 振分け登録の一覧画面で登録済みのEメールアドレスやアドレス帳グルー プ、件名を選択して「同(サブメニュー)→[削除]→[はい]と操作すると、削 除できます。

引用

なかよしボックスを利用する

特定のEメールアドレスを「なかよし登録」することで、そのEメールアドレスから受信したEメールと、そのEメールアドレスへ送信したEメールを1つのフォルダにまとめて表示できます。

🚺 待受画面で 🖾 →[なかよしボックス]

なかよしボックスフォルダー覧画面が表示されます。 なかよしボックス内には、10個のフォルダが用意されています。

2 フォルダを選択→ ● →Eメールを選択→ ●

Mmemo

- ◎ なかよしボックスに表示されたEメールは、同時に受信ボックス/送信ボックス/スにも表示されます。削除した場合は、どちらも削除されます。
- ◎なかよしボックス内のEメール一覧画面のサブメニューでは、「選択受信」「編集」「コビー編集」「再送信」「選択保護/解除」「全件保護解除」「削除」「アドレス詳細表示」「検索」「差出人件名詳細」「あとで読メール」「自動送信予約解除」を選択できます。詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.145)をご参照ください。
- ◎ なかよしボックス内のEメール内容表示画面のサブメニューについては、 「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.148)をご参照ください。

なかよしボックスフォルダー覧画面の サブメニューを利用する

- - フォルダ内に表示するEメールのEメールアドレ なかよし登録 スを登録します。 ●を押すと、「よく送る人」「アドレス帳引用」 「送信メール履歴引用」「受信メール履歴引用」 「プロフィール引用」「アドレス直接入力」を選 択できます。Eメールアドレスの入力方法に ついては、「振分け登録する I(▶P.152)の操 作るをご参照ください。 1つのフォルダに登録できるEメールアドレス は、1件のみです。 フォルダ名 フォルダ名を編集します。 編集 フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。 削除 フォルダ内 選択しているフォルダ内のEメー 全件削除 ルをすべて削除します。 なかよしボックス内のEメールを 全件削除 すべて削除します。 フォルダ設定 フォルダ名をお買い上げ時に戻し、「なかよし登 リセット 録Iで登録したEメールアドレスを削除します。

インフォボックスを利用する

インフォボックスには、auから送信されるコンテンツに関する広告が記載された「EZホットインフォ」やauからの重要なお知らせをお伝えするメールなど、通信料無料で配信されるメッセージが保存されます。

//memo

- ◎ インフォメッセージの一覧で回(削除)を押すと、メッセージを1件削除/ 選択削除/全件削除できます。
- ◎インフォメッセージの内容を表示して回(サブメニュー)を押すと、「絵文字/画像保存」「削除」「本文指定コピー」「一時停止/再開」を選択できます。 詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.148)をご参照ください。

データフォルダのEメールを利用する

- 🚺 待受画面で ◉ →[データフォルダ]→[Eメールフォルダ]
- [**受信ボックス**] / [**送信ボックス**] Eメール一覧画面が表示されます。
- **3 Eメールを選択→ (表示)** Eメール内容表示画面が表示されます。



- ◎ Eメール一覧画面で (回(サブメニュー)を押すと、「削除」「赤外線送信」 「Bluetooth送信」「メールボックスへコピー」「microSDへ保存」「アドレス 詳細表示」を選択できます。「メールボックスへコピー」では、受信ボック ス/送信ボックス(▶P.140)に「1件コピー」「選択コピー」「全件コピー」で きます。コピー中は、一時的に電波のFFモードになります。受信メールの場 合は、「本文転送!ト選択できます。
- ◎受信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「返信」「Dアニメ返信」「本文転送」「一時停止/再開」「削除」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「テキスト表示/装飾表示」を選択できます。
- ◎送信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「コピー編集」「削除」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「一時停止/再開」を選択できます。

詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.148)をご参照ください。

microSDメモリカードのEメールを利用する

- 計 待受画面で →[ツール] → [microSD]→[メールフォルダ]
- [Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス] フォルダー覧画面が表示されます。
- **3 フォルダを選択→ ●** Eメール一覧画面が表示されます。
- 4 Eメールを選択→ (表示)Eメール内容表示画面が表示されます。

◎ Eメール一覧画面で回(サブメニュー)を押すと、「削除」「ソート」「フォルダ移動」「メールボックスへコピー」「アドレス詳細表示」を選択できます。「メールボックスへコピー」では、受信ボックス/送信ボックス(▶P.140)に「1件コピー」「選択コピー」「フォルダ内全件コピー」できます。コピー中は、一時的に電波OFFモードになります。受信メールの場合は、「本文転送」も選択できます。

詳細については、「Eメール一覧画面でできること」(▶P.145)をご参照ください。

- ◎受信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「返信」「Dアニメ返信」「本文転送」「一時停止/再開」「削除」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示「「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「テキスト表示/装飾表示」を選択できます。
- ◎送信メール内容表示画面で回(サブメニュー)を押すと、「コピー編集」「削除」「フォルダ移動」「アドレス詳細表示」「本文指定コピー」「文字サイズ」「ファイル情報表示」「一時停止/再開」を選択できます。 詳細については、「Eメール内容表示画面でできること」(▶P.148)をご参照ください。

【フォルダー覧画面のサブメニューを利用する

🚺 フォルダー覧画面でフォルダを選択→ 🗚 (サブメニュー)

2	フォルダ名 編集	フォルダ名を編集します。 ・フォルダ名は、全角8/半角16文字まで入力 できます。		
	メール削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のEメー ルをすべて削除します。	
		全件削除	全フォルダ内のEメールをすべて 削除します。	
	フォルダ作成	フォルダ名を入力して、フォルダを新規作成します。 ・ microSDメモリカードへの初回アクセス時は、「フォルダ1~10」が用意されています。 ・ microSDメモリカード内のEメール受信ボッ		
			ール送信ボックスには、最大100個 ずを作成できます。	
	フォルダ削除	選択しているフォルダとフォルダ内のEメールをすべて削除します。		
	メールボック スへコピー	ク フォルダ内 選択しているフォルダ内のE: 全件コピー ルをすべて受信ボックス/デックス(▶P.140)にコピーリョ。 ・コピー中は、一時的に電波(モードになります。		
		全件コピー 全フォルダ内のEメールをす。 て受信ボックス/送信ボック: (▶P.140)にコピーします。 ・コピー中は、一時的に電波OF モードになります。		
	表示件数切替え	フォルダー覧画面に表示される件数表示を切替えます。 「メール件数」「件数表示なし」 ・フォルダー覧画面で「#」を押しても、切り えることができます。		

Eメールを設定する

前 待受画面で □ → [Eメール設定]

Eメール設定メニューが表示されます。

2	受信·表示設定	▶P.156「受信·表示に関する設定をする」
	送信·作成設定	▶P.157「送信·作成に関する設定をする」
	アドレス変更· その他	▶P.159「アドレスの変更やその他の設定 をする」
	Eメール設定確認	「受信・表示設定」、「送信・作成設定」(「アドレス変換送信」を除く)の現在の設定を一覧で確認できます。

■受信・表示に関する設定をする

|| Eメール設定メニュー→[受信・表示設定]

2 メール自動 サーバに届いたEメールを自動的に受信するかど うかを設定します。 受信 「自動受信する」「自動受信しない」 「自動受信しない」に設定すると、受信せずに新し いEメールがサーバに到着したことをお知らせし ます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、 メール自動受信は自動的に「自動受信しない」に設 定されます。 メール受信 全受信 差出人・件名と本文を受信します。 方法 ・「エリア設定 |を「日本 |以外に設定 した場合は、メール受信方法は自動 的に「全受信」に設定されます。

メール受信方法	差出人・	指定したアドレスからのEメールは、 差出人・件名と本文を受信します。指 定していないアドレスからのEメー ルは、差出人・件名のみを受信します。 アドレス帳に予ドレスからのEメールは、差出人・件名のみを受信しまれて いるアドレスからのEメールは 大・件名と本文を受信する。 個別アドレス:「個別アドレスを登録」で 登録したアドレスからのEメールは き出人・件名と本文を受信する。 アドレス帳・個別アドレス・アドレス 帳に登録されているアドレス、アドレス を登録されている録したアドレスからのEメールは き出人・件名と本文を受信する。 アドレス養器はの関別アドレスを受信する。 ・「個別アドレス登録」では、・●を押 すと「よく送る人」「アドレスを受信」「アレスを登録する。 ・「個別アドレス登録」では、・●を押 すと「よく、近る人」「アドレスに関別 「関別アドレスを選引用」「「受信」「アレスを登 はして、個別アドレスを登録」では、・「のを用」「アレスを登録する。 ・「個別アドレスを選択・ロールをでは、「個別アドレスを選択・ロールをでは、「個別アドレスを選択・ロールをでは、「個別アドレスを選択・ロールをでは、「個別アドレスを選択・ロールを受けていると、削除できます。 ・「当にい」と操作すると、神路できます。
	件名受信	を正人・ドイののを支信します。 ・受信メール一覧画面(▶P.142)で Eメールを選択して⑥を押すと、本 文を受信できます。

添付自動	受信Eメールの添付データを自動的に受信するか
受信	どうかを設定します。
	自動受信する :Eメールの受信と同時に添付データ
	を受信する。
	自動受信しない :添付データを別途受信する。
	• 自動受信する添付データの種類、添付データの容
	量の上限を変更するには「自動受信する」に設定
	した後で、「添付自動受信」を再度選択して 🖪 (詳 細)を押します。
	添付データの種類を選択して●を押すと、自動
	受信する添付データを変更できます。自動受信す
	る項目には、☑が表示されます。
	添付データの種類を選択して 🖪 (サイズ)を押
	すと、添付データの容量の上限を設定できます。
	データのサイズを入力する画面で 🖪 (リセット)
	を押すと、お買い上げ時の設定に戻ります。
	回 (確定)を押すと、設定を完了します。
	※自動で受信できるデータサイズは、685KBまでです。 ※ここで設定するデータサイズは、Eメールで送られてくる符号化さ
	*** ここで設定するナータッイスは、EX一ルで送られてくる行号化と れたデータの上限です。受信した685KBのデータは、データフォ
	ルダに保存されると、約500KBになります。
	・「エリア設定」を「日本」以外に設定した場合は、添
	付自動受信は自動的に「自動受信しない」に設定 されます。
フォルダ	受信ボックスをフォルダ表示するかどうかを設定
表示	します。
	「フォルダ表示する」「フォルダ表示しない」
デコレー	デコレーションアニメをEメール一覧画面で選択
ション	したときに、アニメーションを全画面で再生する
アニメ表示	かどうかを設定します。
	「デコレーションアニメ表示する」「デコレーショ
	ンアニメ表示しない」
ガイド表示	Eメール設定の各項目のガイドを表示するかどう
	かを設定します。
	「ガイド表示する」「ガイド表示しない」

■送信・作成に関する設定をする

[Eメール設定メニュー→[送信·作成設定]

アドレス	ヘEメールを返信してもらいたいときに設定しま
	す。 「設定する」「設定しない」 ・「設定する」を選択した場合は、返信先のEメール アドレス(半角64文字まで)を入力します。
差出人名称	送信先で表示される名前を設定します。 「設定する」「設定しない」 ・「設定する」を選択した場合は、差出人名称(全角10/半角20文字まで)を入力します。
署名	本文の冒頭/末尾に挿入する文を設定します。 「付加する」「付加しない」 ・「付加する」を選択した場合は、冒頭文/署名(全角1,250/半角2,500文字まで。装飾する場合は約2.5KBまで)を入力します。 ・冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーション絵文字/Flash®を挿入できます。 ※冒頭文/署名には、最大10件(合計50KBまで)の画像/デコレーション絵文字/Flash®を挿入できます。 ※冒頭文/署名に同、のFlash®は挿入できません。 ・本文を引用して返信のメールを作成するときに、本文に「挿入できる画像/デコレーション絵文字の制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、本文は引用されず、冒頭文/署名が挿入されます。 ・Eメールを新規作成するときに、冒頭文/署名を挿入することで、本文に挿入できる画像/デコレーション絵文字の制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、画像/デコレーション絵文字は挿入されません。

返信先 Eメールアドレス(マイアドレス)以外のアドレス

署名	・文字入力サブメニューから冒頭文/署名を挿入しようとしたときに、本文に挿入できる画像/デコレーション絵文字の制限(最大20件、または合計100KB以下)を超える場合は、画像/デコレーション絵文字は挿入できません。 ・冒頭文と署名に同じ画像を挿入した場合でも、冒頭文と署名が本文に挿入されると、画像は異なるファイルとして扱われます。
返信メール引用	返信時、受信メールの内容を本文に引用するかどうかを設定します。 「引用しない」「引用する」 ・「引用する」に設定すると、受信メールの内容の行頭に「>」を付けて引用します。受信メールがデコレーションメールの場合は、1行目の行頭のみ「>」を付けて引用します。 ・デコレーションアニメに返信する場合は、テキストの本文のみが引用されます。 ・デコレーションアニメで返信する場合は、「返信メール引用」の設定にかかわらず、本文は引用されません。

アドレス変換送信	変換内容編集	「Dアニメ変換送信」や「デコレ&絵文字送信」を利用する際、Eメールアドレスの一部(@以降)を自動的に変換するために設定します。 1. 編集する項目を選択→ ● → [はい] 2. 編集するタイトル/アドレスを選択→ ● 3. タイトル/アドレスを編集→ ● ・タイトルは、全角8/半角16文字まで入力できます。 ・アドレスは、半角62文字まで入力できます。 ・アドレス変換送信をする場合、メールの宛先にはアドレス帳で登録されていた名前は表示されず、変換後のEメールアドレスが表示されます。
	初期値に 戻す	「アドレス変換送信」の設定をすべて お買い上げ時の設定に戻します。
フォルダ表売	<u>, </u>	送信ボックスをフォルダ表示するか どうかを設定します。 「フォルダ表示する」「フォルダ表示し ない」
自動送信		Eメールの送信に失敗した時に自動 で再送信するかどうかを設定します。 「失敗時自動送信」「失敗時に選択」



- ◎ デコレーションアニメには、冒頭文/署名を挿入できません。
- ◎「アドレス変換送信」には、お買い上げ時に以下のアドレスが登録されています。

基本アドレス		変換後アドレス	
項目	(自動変換の対象)	Dアニメ変換送信	デコレ& 絵文字送信
アドレス1	@docomo.ne.jp	@d.ne-d.jp	@d.ne-u.jp
アドレス2	@jp-*.ne.jp	@jp-*.ne-d.jp	@jp-*.ne-u.jp
アドレス3	@ezweb.ne.jp	@ezweb.ne-d.jp	@ezweb.ne-u.jp
アドレス4	@*.vodafone.	@x.vodafone.	@*.vodafone.
	ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp
アドレス5	@softbank.	@softbank.	@softbank.
	ne.jp	ne-d.jp	ne-u.jp
アドレス6	@pdx.ne.jp	@pdx.ne-d.jp	@pdx.ne-u.jp
アドレスフ	@*.pdx.ne.jp	@*.pdx.ne-d.jp	@*.pdx.ne-u.jp
アドレス8	@willcom.com	@willcom.ne-dd.	@willcom.ne-uu.
		com	com

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「自動送信」は選択できません。

■アドレスの変更やその他の設定をする

- Eメール設定メニュー→[アドレス変更・その他]

_		
項目	説明	
Eメール アドレスの 変更	EメールアドレスはEZwebの初期設定を行うと自動的に決まりますが、初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。 1. 「承諾する」 2. Eメールアドレスの"@"の左側の部分(変更可能部分)を入力→⑥ 3. 「送信」→[OK]→⑥ ・Eメールアドレスの変更可能部分は、半角英数小文字、「.」「-」「」を含め、半角30文字まで入力できます。ただし、「.」を連続して使用したり、最初と最後に使用することはできません。また、最初に数字の「0」を使用することもできません。。変更直後は、しばらくの間Eメールを受信できないことがありますので、あらかじめごすべださい。 ・入力したEメールアドレスがすでに使用されている場合は、他のEメールアドレスの入力を求めるメッセージが表示されますので、再入力してください。 ・Eメールアドレスの変更は1日3回まで可能です。	
迷惑メール フィルター	▶P.160「迷惑メールフィルターを設定する」	
au one メール へ自動保存 (通信料有料)	au one メールにメールを保存するかどうか を設定します。 ▶P.163「au one メールを利用する」	

TA []	= 200
項目	説明
自動転送先	FOO1で受信したEメールを自動的に転送する
	Eメ <u>ール</u> アドレスを登録します。
	1. □□(入力欄)を選択→ ⑥ (入力)
	2. Eメールアドレスを入力→
	3. [送信]→[終了]
	・自動転送先のEメールアドレスは、2件まで 登録できます。
	・ 自動転送先の変更・登録は、1日3回まで可能
	です。 ※設定をクリアする操作は、回数には含まれません。
	・「エラー! Eメールアドレスを確認してくだ さい。」と表示された場合は、自動転送先のE
	メールアドレスとして使用できない文字を 入力しているか、指定のEメールアドレスが
	規制されている可能性があります。
	・Eメールアドレスを間違って設定すると、転 送先の方に迷惑をかける場合がありますの
	でご注意ください。
	・自動転送メールが送信エラーとなった場合、
	自動転送先のEメールアドレスを含むエラー
	メッセージが送信元に返る場合があります のでで注意ください。
Eメール	サーバにある30日前(最大500件)までのE
ヘッダ	メールのヘッダ情報の表示と内容の確認がで
情報表示	きます。
(通信料有料)	・ヘッダ情報とは、Eメールの送信日時、受信日
()	時、送信者、経由したサーバなどの詳細情報
	です。
	・ヒメールの転送や、サーバ上からの削除がで
	きます。
	・転送は1日に100件まで可能です。宛先は 1件のみ入力できます。本文は入力できませ
	100

項目	説明
その他の設定 の確認	その他の設定の内容を一覧表示します。 ・設定を行った後は、「更新」を選択してくださ い。
auのメルマガ サービス設定	auからお届けするメールマガジン配信の設定 をします。



◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。

迷惑メールフィルターを設定する

迷惑メールフィルターには、特定のEメールを受信/拒否する機能と、携帯電話・PHSなどになりすましてくるEメールを拒否する機能があります。

迷惑メールフィルターは機能拡張が予定されています。拡張機能の詳細と対応時期については、auホームページでお知らせします。

- **1** 待受画面で ☑ → [迷惑メールフィルター]
- おすすめの設定にする場合
- [2] [オススメの設定をする]→[登録]→ ●

なりすましメール・自動転送メールを拒否して、携帯電話・PHS・パソコンからのメールを受信する条件で迷惑メールフィルターが設定されます。

- 詳細を設定する場合
- [記定・確認する]→ (入力欄)を選択→ (入力欄) を選択→ (入力) → 暗証番号を入力→ (→ [送信]

カンタン 設定	1.「携帯」 「PHS」 「PC」 メールを 受信 2.「携帯」 「PHS」 メールのみ を受信	なりすましメール・自動転送メールを拒否して、携帯電話・PHS・パソコンからのメールを受信する条件に設定します。 パソコンからのメール・なりすましメール・自動転送メールを拒否して、携帯電話・PHSからのメールを受信する条件に設定します。
詳細設定	一括指定受信 なりすまし 規制	インターネット、携帯電話からのメールを一括で受信/拒否します。 送信元のアドレスを偽って送信してくるメールの受信を拒否します。 (高)(中)(低)の3つの設定があります。
	指定拒否 リスト設定 指定受信 リスト設定	個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールの受信を拒否します。 個別に指定したEメールアドレスやドメイン、「@」より前の部分を含むメールを優先受信します。 ・指定受信リストに登録したアドレス以外のEメールをブロックする場合は、「一括指定受信」ですべてのチェックをOFF(受信拒否)にしてください。
	指定受信 リスト設定 (なりすまし・ 転送メール 許可) HTMLメール 規制	「なりすまし規制」を回避して、自動 転送メールを受信します。 HTML形式のEメールを拒否します。
	URLリンク 規制	URLが含まれるEメールを拒否しま す。

詳細設定	拒否通知 メール返信 設定	迷惑メールフィルターで拒否された Eメールに対して、受信エラー(宛先 不明)メールを返信するかどうかを 設定します。
設定確認/	解除	迷惑メールフィルター設定状態の確認と、設定の解除ができます。
PC設定用!		▶P.162「パソコンから迷惑メール
パスワード	·発仃	フィルターを設定するには」
設定にあたって		迷惑メールフィルターの設定を行う 際の説明を表示します。

memo

- ◎ 暗証番号を同日内に連続3回間違えると、翌日まで設定操作はできません。
- ◎迷惑メールフィルターの設定により、受信しなかったEメールをもう一度受信することはできませんので、設定には十分ご注意ください。
- ◎迷惑メールフィルターは、以下の優先順位にて判定されます。 指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可) > なりすまし規制 > 指定拒否リスト設定 > 指定受信リスト設定 > HTMLメール規制 > URL リンク規制 > 一括指定受信
- ◎指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可)は、自動転送されてきた Eメールが「なりすまし規制」の設定時に受信できなくなるのを回避する機能です。自動転送設定元のメールアドレスを指定受信リスト(なりすまし・転送メール許可)に登録することにより、そのメールアドレスがTo(宛先)もしくはOC(同報)に含まれているEメールについて、規制を受けることなく受信できます。
 - ※ Bcc(隠し同報)のみに含まれていた場合(一部メルマガ含む)は、本機能の対象外となりますのでご注意ください。
- ◎「拒否通知メール返信設定」は、迷惑メールフィルター初回設定時に自動的に「返信する」に設定されます。なお「返信する」に設定している場合でも、なりすましメールには返信されません。
- ◎「URLリンク規制」を設定すると、メールマガジンや情報提供メールなどの 本文中にURLが記載されたEメールの受信や、一部のケータイサイトへの 会員登録などができなくなる場合があります。

- ◎「HTMLメール規制」を設定すると、メールマガジンやパソコンから送られてくるEメールの中にHTML形式で記述されているEメールが含まれる場合、それらのEメールが受信できない場合があります。また、携帯電話・PHSからのデコレーションメールは「HTMLメール規制」を設定している場合でも受信できます。
- ◎「なりすまし規制」は、送られてきたEメールが間違いなくそのドメインから 送られてきたかを判定し、詐称されている可能性がある場合は規制するも のです。

この判定は、送られてきたEメールのヘッダ部分に書かれてあるドメインを管理しているプロバイダ、メール配信会社などが、ドメイン認証(SPFレコード記述)を設定している場合に限られます。ドメイン認証の設定状況につきましては、それぞれのプロバイダ、メール配信会社などにお問い合わせください。

※パソコンなどで受け取ったEメールを転送させている場合、転送メールが正しいドメインから送られてきていないと判断され受信がプロックされてしまうことがあります。そのような場合は自動転送元のアドレスを「指定受信リスト設定(なりすまし・転送メール許可) に登録してください。

■パソコンから迷惑メールフィルターを設定するには

迷惑メールフィルターは、お持ちのパソコンからも設定できます。au のホームページ内の「迷惑メールでお困りの方へ」の画面内にある「PC から迷惑メールフィルター設定」にアクセスし、ワンタイムパスワードを入力して設定を行ってください。

PC設定用ワンタイムパスワードは、迷惑メールフィルター画面の「PC設定用ワンタイムパスワード発行」で確認できます。

ワンタイムパスワードが発行されてから15分以内にパソコンから「迷惑メールフィルター設定」に接続を行ってください。15分を過ぎるとワンタイムパスワードは無効となります。

Eメールメニューの表示を変更する

待受画面で

「●を押して表示されるメニューの表示を変更できます。

1 待受画面で □ → [リストメニューに 変更] / [タイルメニューに変更]

 リストメニューに設定されているときは[タイル メニューに変更]、タイルメニューに設定されて いるときは[リストメニューに変更]がそれぞれ 表示されます。



《タイルメニュー 画面》



《リストメニュー 画面》

au one メールを利用する

au one メールは、情報料無料・大容量のWEBメールサービスです。高性能な検索機能や迷惑メールフィルターを利用したり、Eメールの自動保存や、携帯絵文字の送受信を行うこともできます。

また、au one-IDをお持ちのお客様は、ケータイPC連動設定を行うことにより、パソコンからもau one メールをご利用になれます。

会員登録する

au one メールをご利用になるには、最初に会員登録を行い、au one メールのメールアドレスを取得していただく必要があります。会員登録を行うことにより、「○○@auone.jp」のアドレスを取得できます。

II 待受画面で ☑ →[au oneメールを確認]

会員登録をしていない場合は、au one メールのトップページが表示されます。利用規約に同意のうえ、会員登録をしてください。

[2] [会員登録(規約に同意)]

会員登録画面が表示されます。

3 希望するメールアドレスと差出人名(姓・名)を入力 →「確認]→「OK]

会員登録が完了します。

Mmemo

- ◎一定期間、お客様による本サービスの利用がまったくない場合、お客様が本サービスを利用して保存したデータファイルをすべて削除し、本サービスを解除することがあります。
- ◎ au one メールを解約した場合や、au電話を解約した場合などは、メール データはすべて削除されます。
- ◎ 待受画面で $\mathbf{2}$ → [au one トップ] → [使える] → [メール] と操作しても、 au one メールにアクセスできます。

au one メールを確認する

1 待受画面で 図→[au oneメールを確認]
 au one メールの会員向けトップページが表示されます。

区 <u>au one</u> メール Feesets/Co gle 受信トレー
Ayako, Yuji (2) 一お誕生日おめでとう曲
KODI田中 (3) <u>ドライブ会へ</u>
Tomoko, Yukiko (2) <u> 今日のランチ</u>
Miyuki おやすみなさいで
Ikuko, miki 重要な日
au_one_mail_team <u>au_one メールへようこそ</u>

《au one メールの 受信トレイ》

■ au one メールの機能について

機能	説明
メール検索	入力されたキーワードをもとに、差出人名や件名、 メール本文などから対象となるメールを検索できま す。
メール送信	新規メールを作成して送信します。返信や転送もで きます。
メール受信	受信したメールは、スレッド(最初のメールへの返信)単位で表示されます。重要なメールにスター(星印)を付けて保存したり、ラベルを付けることでメールやスレッドの分類ができます。
連絡先機能	au one メールで利用できるアドレス帳機能です。 メールを新しい送信先に送ると、そのアドレスが自 動的に連絡先リストに追加されます。
携帯メール 自動保存機能	FO01のEメール機能で送受信したメールを自動的 にau one メールに保存します。

ケータイdePCメールを利用する

ケータイdePCメールは、普段パソコンなどで利用しているメールアドレスを用いて、au電話からメールを送受信できるサービスです。メールアドレスは、最大で5件まで設定できます。

Mmemo

- ◎ 初回起動時は、ケータイdePCメールアプリをダウンロードする必要があります。ダウンロードにはパケット通信料がかかります。
- ◎メールの送受信、新着メールの確認、アプリのダウンロードには、別途パケット通信料がかかります。
- ◎ケータイdePCメールは、一般的なPOP/SMTP対応のメールサービスに 対応しています。一般的なPOP/SMTP以外には、対応しておりません。
- ◎ケータイdePCメールにおけるメールの送受信容量は、1日あたり3MBまでです。3MBを超えると、翌日の午前1:00を過ぎるまでケータイdePCメールでメールの送受信を行うことができません。
- ◎掲載されている画面は表示例ですので、画面のレイアウトや表示内容、アイコンなどは実際の画面とは異なることがあります。
- ◎掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。

会員登録する

ケータイdePCメールのご利用にあたっては、会員登録とメールアカウントの初期設定が必要です。会員登録後は、月額使用料がかかります。

・ 待受画面で □→ 同 (PCメール)→[はい(毎回確認)]→ [利用する]→[利用規約に同意する]

【入力欄)を選択→ ● →プレミアムEZパスワードを 入力→ ● → [送信] → [OK]

会員登録が完了すると、メールアカウントの初期設定を行うかどうか 確認する画面が表示されます。

「いいえ」を選択すると、初期設定を行わずにケータイdePCメールを終了します。

3 [はい]

ISP(インターネットサービスプロバイダ)の一覧が表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがある場合(簡単設定)
- 4 ご利用のISP(インターネットサービスプロバイダ)を 選択→ ●

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称 | を入力してください。

メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイdePCメールメニューが表示されます。

- ■一覧にご利用のISPがない場合
- 4 [その他]

「メールアドレス」「メールアカウント」「メールパスワード」「差出人名称」「POPサーバー」「SMTPサーバー」「APOP」「SMTP Auth」「POP before SMTP」「サブミッションポート」「SSL通信」「送信メールの署名」「署名内容」「全アカウント新着問合せ対象」を設定してください。メールアカウントの初期設定が完了すると、ケータイdePCメールメニューが表示されます。

<u>// memo</u>

◎ケータイdePCメールメニューで回(アカウント)を押すと、メールアカウントの一覧が表示されます。[空き]→[はい]と操作すると、別のメールアカウントを登録できます。

ケータイdePCメールメニューを表示する

前 待受画面で □ → 同 (PCメール)

ケータイdePCメールメニューが表示されます。

ケータイdePCメールメニュー	
[1]XXX(gwuone-net.jp	
三新製作成	
≥ 受信も'+ウス	
三、逆信を'ックス	
・ 新着メール問合せ	
全アカウント新着メール間合せ	
③PCか-A設定登録解約	
74 1英明94ト	
8 779#7	

《ケータイdePC メールメニュー》

2	新規作成	新しいメールを作成して送信します。
	受信ボックス	受信したメールが保存されます。
	送信ボックス	送信済みのメールまたは未送信メールが保 存されます。
	新着メール問合せ	新しくメールが届いているかを確認しま す。
	全アカウント 新着メール問合せ	「全アカウント新着問合せ対象」に登録しているメールアドレスについて新しくメールが届いているかを確認します。
	PCメール設定/ 登録/解約	ケータイdePCメールを利用する際の詳細情報の設定や、会員登録/解約をします。
	説明サイト	ケータイdePCメールサイトを表示します。
	アプリ終了	ケータイdePCメールを終了します。

Cメールを利用する

携帯電話同士で、電話番号を宛先としてメールのやりとりができる サービスです。

Mmemo

- ◎ 海外でのCメールのご利用については、「グローバルパスポートご利用ガイド」をご参照ください。
- ◎海外からCメールを送信する場合は、EZwebご利用のお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

Cメールを送る

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字・顔文字のメッセージ (メール本文)を送信できます。送信完了時には、相手の方にCメールが 届いたかどうかが分かります。

- | | 待受画面で | □ (1秒以上長押し) → [新規作成]
- 2 本文を入力→ ●

本文は、全角70/半角140文字まで入力できます。 本文を入力して・●を押すと、Cメール作成画面が表示されます。

[宛先]

メール送信ランキングの一覧から選択して 電話番号を宛先に入力します。 ・メール送信ランキングの一覧は、よくメー

メール法信ランキングの一覧は、よくメールを送信する順に送信メール履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキング(メール受信ランキングについて」(▶P.116)をご参照ください。

アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を宛先に入力します。
送信メール履歴 引用/受信メール 履歴引用	送信メール履歴/受信メール履歴の一覧から選択して電話番号を宛先に入力します。
プロフィール引用	プロフィールに登録している電話番号を宛 先に入力します。
電話番号入力	電話番号を宛先に入力します。

5 四(送信)/ 一

相手の方にメールが届くと、相手の方にメールが届いた旨のメッセージが表示され、送信したメールは送信ボックスに保存されます。

memo

- ◎操作: で回(サブメニュー)→[保存]と操作すると、Cメールを送信せずに 送信ボックスへ保存できます。
- ◎相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が入っていないなどの 理由でCメールを送信できなかった場合は、Cメールセンターへ蓄積するか どうか確認するメッセージが表示されます。

はい:CメールセンターにCメールを蓄積します。相手の方が受信可能になった時点で送信されます。

いいえ:Cメール送信を中止します。送信されなかったCメールは、送信ボックスに保存されます。

◎Cメールセンターは、次の通りCメールをお預かりします。

お預かり(蓄積) 可能時間	72時間まで ※蓄積されてから72時間経過したCメールは、自動的に消去され ます。
お預かり可能 件数	制限なし ※受信されるお客様のご利用状況。また、送信されるお客様の電話 機の種類により、Cメールセンターでお預かりできない場合があ ります。

◎ 蓄積されたCメールが配信されるタイミングは、次の通りです。

Cメール蓄積後 すぐに配信	新しいCメールがCメールセンターに蓄積されるたびに、Cメールセンターでお預かりしていたCメールがす
	べて配信されます。
リトライ機能に	相手の方が電波の届かない場所にいるときや、電源が
よる配信	入っていないなどの理由で、蓄積後すぐに配信できな
	かった場合は、最大72時間、相手先へCメールを繰り返し送信するリトライ機能によりCメールを配信します。
マニチャクフェ ナ	
通話を終了した	蓄積後すぐに配信できなかった場合は、お客様がF001
ときに配信	で通話やEZwebを終了したときに、Cメールセンターに
	お預かりしていたCメールをすべて配信します。

- ◎ 送信したCメールは、送信ボックスに最大100件保存できます。それを超えると送信済み、送信失敗、未送信の順で古いCメールから自動的に削除します。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎ 発信者番号通知をせずにCメールを送信することはできません。
- ◎ 契約期間の条件により送信数に制限があります。詳しくは、auホームページをご参照ください。
- ◎ 異なる機種の携帯電話に絵文字などを送信した場合、受信側で一部正しく表示されない場合があります。
- ◎ Cメールの送信が成功しても、電波の弱い場所などではまれに「送信できませんでした」と表示される場合があります。

■ぷりペイド送信について

F001がぷりペイド専用電話として発売された場合は、操作 5 で 回 (サブメニュー)→[ぷりペイド送信]と操作して送信してください。

- ・ぷりペイド送信で送信できる絵文字は、♥❷圖賞の4種類です。それ以外の絵文字は全角の空白(スペース)で送信されます。
- ぷりペイド送信では、相手の方に発信者番号が通知されます。(ただし、送り先の方がC100/C200/C300シリーズ、C401SA、C402DE、C403ST、C404S、C405SAの方には発信者番号は通知されません。)
- 一般契約のau電話からぷりペイド送信を行った場合、通常のCメール送信と同様に、翌月に通信料として請求されます(ぷりペイドの度数は減りません)。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ぷりペイド送信をご利用になれません。
- 相手の方が伝言・ボイスメールの蓄積を停止(▶P.238)している場合、ぷりペイド送信のCメールは相手側で受信できません。

Cメールを受け取る

🚺 Cメールを受信

CメールセンターからCメールが送られてくると、 Cメール受信音が鳴り、画面最上段に☑が点灯します。

受信を完了すると、Cメール受信アイコンと受信件数が表示されます。



受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。

3フォルダを選択→ **●**



4 Cメールを選択→ **(表示)**

Cメールの内容が表示されます。

回(返信):返信のCメールを作成

回 (返信) (1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のCメールを作成(クイック返信)

□:前のCメールを表示

■:次のCメールを表示

memo

- ◎操作中にCメールを受信した場合は、■が点灯し、Cメール受信音が鳴ります。◎操作中にCメールを受信した場合は、新着通知でお知らせします。新着通知については、「新着通知の表示を設定する(M541)」(▶P.399)をご参照ください。
- ◎ 🛮 は、未読のCメールがなくなると消灯します。
- ◎受信したCメールでは、送信してきた相手の方の電話番号を確認できます。
- ◎受信したCメールは、受信ボックスに最大200件保存できます。それを超えると、既読、未読の順で古いメールから自動的に削除されます。その際、保護メールは自動削除の対象外です。
- ◎受信したメールの内容によっては正しく表示されない場合があります。
- ◎受信完了画面で (確認)を押したり、サブディスプレイに受信のお知らせが表示されているときに本体を開くと、受信したCメールが表示されます*(ジャンプメール)。
 - ※未読のCメールが2件以上になった場合など、受信ボックスフォルダー覧画面や受信メールー覧画面が表示される場合があります。

受信ボックス/送信ボックスのCメールを 確認する

受信したCメールは、受信ボックスに保存されます。送信済みのCメールや送信せずに保存したCメールは、送信ボックスに保存されます。

| 待受画面で □ (1秒以上長押し)

Cメールメニューが表示されます。

- 受信ボックスに未読メールがある場合は、≥(リストメニューの場合は ≥)と件数が表示されます。
- 最新の緊急速報メールが未読である場合は、か(リストメニューの場合はか)が表示されます。
- 回(Eメール)を押すと、Eメールメニューに切り替えることができます。

■ 受信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [受信ボックス]

受信ボックスフォルダー覧画面が表示されます。 受信ボックスには「メインフォルダ」と、10個のサブフォルダが用意されています。

- 「メインフォルダ」には、mが表示されます。未読メールがある場合は、mが表示されます。
- サブフォルダには、■が表示されます。未読メールがある場合は、■が表示されます。

3 フォルダを選択→ ●

受信メール一覧画面が表示されます。

4 Cメールを選択→ **(表示)**

受信メール内容表示画面が表示されます。

- 回(返信):返信のCメールを作成
- 回(返信)(1秒以上長押し):本文を定型文から選択して、返信のCメールを作成(クイック返信)
- ☑:前のCメールを表示
- ■:次のCメールを表示

■ 送信ボックスのCメールを確認する場合

[2] [送信ボックス]

送信メール一覧画面が表示されます。

3 Cメールを選択→ ⑥ (表示)

送信メール内容表示画面が表示されます。

- ☑:前のCメールを表示
- ■:次のCメールを表示
- ・送信済みのCメールや、宛先が入力されていない保護されたCメールの場合は、回(コピー編集)を押すとコピーして編集できます。
- ・ 未送信の宛先が入力されているCメールの場合は、回 (送信)を押す と送信できます。
- 未送信の宛先が入力されていないCメールの場合は、回(編集)を押すと編集できます。

■受信ボックス/送信ボックスの見かた





- ■:本体の送信ボックス/受信ボックス内
- ■:microSDメモリカード内の送信ボッ クス/受信ボックスを参照中

② メール状態アイコン 受信ボックス

- □: 既読 (返信済み) ■: 未読
- ■:Eメールお知らせ
- ♀: 既読のEメールお知らせ

送信ボックス

- > 未送信
- ҈≋:送信成功
- ☞:送信失助
- ※:蓄積したメール
- □ 未送信(ぷりペイド送信)
- 添:送信成功(ぷりペイド送信)
- ■:送信失助(パ)パイド送信)
- ※microSDメモリカード内のCメールには、■のように アイコンに「SDIアイコンが付加されます。
- ③ 保護アイコン

受信メール < 001 >

気をつけてね。

11/15(火) 10:25 -0900006XXXX

《Cメール内容表示画面》

※受信メールの場合

1:保護されているCメールに表示されます。

- ④ 宛先/差出人の電話番号または名前 宛先/美出人の電話番号が表示されます。 電話番号がアドレス帳に登録されている場合は、アドレス帳に登録 されている名前が表示されます。
- ⑤ 本文
- ⑥ 送信ボックス

「(未送信・送信失敗メール件数)/(送信ボックス内のメール件数)| 受信ボックス

「(未読メール件数)/(受信ボックス内のメール件数)」



○ 待受画面で (*) → 「ツール] → 「Cメール] と操作しても、Cメールメニューが 表示されます。

Cメール一覧画面でできること

■ 受信メールー覧画面(▶P.168)/送信メールー覧画面 (▶P.168)でCメールを選択→同(サブメニュー)

2	返信	返信のCメールを作成します。		
	編集	選択しているCメールを編集します。 ・受信メールを選択している場合は、本文がコピーされ、新規の送信メールになります。 【保護されている未送信のCメールをコピーし、編集して送信します。 送信済みのCメールを再送信します。 ・再送信されたCメールは別のCメールとして送信ボックスに保存されます。		
	コピー編集			
	再送信			
	選択保護/解除	Cメールが自動的に削除されないように保護 り、保護を解除します。 Cメールを選択→ ② / ③ (解除) → 回 (実行) ・保護するCメールには、		
	削除	7件削除 選択削除 フォルダ内 全件削除	選択しているCメールを削除します。 Cメールを選択して削除します。 Cメールを選択→ ⑥ → 回 (実行) → [はい] 受信ボックスのフォルダ内のCメールをすべて削除します。 ・「フォルダ表示」(▶P.177)を「ON」に設定している場合は、受信ボックスで「フォルダ内全件削除」を実行できます。	

削除	全件削除	受信ボックス / 送信ボックス のC メールをすべて削除します。 ・「フォルダ表示」(▶P.177)を「OFF」 に設定している場合は、受信ボック
		スで「全件削除」を実行できます。
1行/3行表示切替	するか3行で 「1行表示(名	意画面で各メールを1行(名前)で表示 表示するかを設定します。 協前)」「3行表示」 覧画面で[#]を押しても、切り替える
フォルダ	1件移動	選択しているCメールを移動します。
移動	選択移動	EXールを選択して移動します。 Cメールを選択して移動します。 1. Cメールを選択→ ● → 回 (実行) 2. 移動先のフォルダを選択→ ● → [はい]
	フォルダ内 全件移動	受信ボックスのフォルダ内のCメールをすべて移動します。 • 「フォルダ表示」(▶P.177)を「ON」に設定している場合は、受信ボックスで「フォルダ内全件移動」を実行できます。
	全件移動	受信ボックスのCメールをすべて移動します。 ・「フォルダ表示」(▶P.177)を「OFF」 に設定している場合は、受信ボックスで「全件移動」を実行できます。
アドレス詳細表示	ボックスの: す。 • 日 (サブ) ル作成」「7	スの場合は差出人の電話番号、送信場合は宛先の電話番号が表示されま 《ニュー》を押すと、「音声電話」「Cメーマドレス帳へ登録」「特番付加」「コピー」録』「受信フィルター登録」が選択でき
アドレス帳 へ登録	▶P.97「他0	D機能からアドレス帳に登録する」

受信フィル ター登録	選択しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.177)の指定番号に登録します。		
送信結果 詳細	送信結果を表示します。 ・microSDメモリカード内のCメールでは、表示できません。		
microSD へ移動/ コピー	1件移動/ コピー 選択移動/ コピー	選択しているCメールをmicroSDメモリカード内に移動/コピーします。 Cメールを選択してmicroSDメモリカード内に移動/コピーします。 1. Cメールを選択→・● (実行) 2. 移動/コピー先のフォルダを選択 → ● → [はい]	
	フォルダ内 全件移動/ コピー	受信ボックスのフォルダ内のCメールをすべてmicroSDメモリカード内に移動/コピーします。 ・「フォルダ表示」(▶P.177)を「ON」に設定している場合は、受信ボックスで「フォルダ内全件移動/コピー」を実行できます。	
	全件移動/コピー	受信ボックス/送信ボックスのC メールをすべてmicroSDメモリカー ド内に移動/コピーします。 ・「フォルダ表示」(▶P.177)を「OFF」 に設定している場合は、受信ボック スで「全件移動/コピー」を実行で きます。	

※ 画面により選択できる項目は異なります。

Memo

- ◎ microSDメモリカード内の受信ボックス/送信ボックスから、本体内の受信ボックス/送信ボックスにCメールの移動やコピーはできません。
- ②未読のCメール、保護されているCメールはmicroSDメモリカードへ移動できません。

Cメール内容表示画面でできること

- 受信メール内容表示画面(▶P.168) / 送信メール内容表示画面(▶P.168)→同(サブメニュー)
 - 返信 返信のCメールを作成します。 本文を定型文から選択して、返信のCメール クイック返信 を作成します。 編集 表示しているCメールを編集します。 受信メールを選択している場合は、本文が コピーされ、新規の送信メールになりま す。 コピー編集 保護されている未送信のCメールをコピー し、編集して送信します。 送信済みのCメールを再送信します。 再送信 再送信されたCメールは別のCメールとし て送信ボックスに保存されます。 保護/保護解除 表示しているCメールを保護/保護解除し ます。 削除 表示しているCメールを1件削除します。 フォルダ移動 表示しているCメールを移動します。 アドレス詳細表示 ▶P.169「Cメール一覧画面でできること」 送信結果詳細 送信結果を表示します。 microSDメモリカード内のCメールで は、表示できません。 本文 すべて 本文の全体をコピーします。 操作 コピー コピー 本文の一部をコピーします。 1. ④ でコピー開始位置を選択→ ● (始点)

本文 操作	単語登録	本文の一部を単語登録します。 1. ②で登録開始位置を選択→ ④ (始点) 2. ②で登録終了位置を選択→ ● (終点) 3. 読みを入力→ ● ・単語登録できる文字数は、最大で全角20/半角40文字以内です。
文字サイズ		Cメール内容表示画面の文字サイズを設定 します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」「や や極小」「極小」「超極小」
アドレス帳へ登録		▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録する」
受信フィルター 登録		表示しているCメールの電話番号を「受信フィルター」(▶P.177)の指定番号に登録します。
microSDへ 移動/コピー		表示しているCメールをmicroSDメモリカード内に移動/コピーします。 移動/コピー先のフォルダを選択→ ● →[はい]

※画面により選択できる項目は異なります。

本文中の電話番号/Eメールアドレス/URLを 利用する

- 受信メール内容表示画面(▶P.168)/送信メール内容表示画面(▶P.168)を表示
- 本文中の電話番号を利用する場合
- 2 本文中の電話番号を選択→ ●
- 音声電話 選択した電話番号に電話をかけます。 アドレス帳へ ▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録す 登録 るし 特番付加 ▶P.110「発信メニューを利用する」 コピー 選択した電話番号をコピーします。 ▶P.173「振分け登録する」 振分け登録 受信フィルター 選択した電話番号を「受信フィルター」 登録 (▶P.177)の指定番号に登録します。
- ■本文中のEメールアドレスを利用する場合

■本文中のURLを利用する場合

2 本文中のURLを選択→ ●

3	EZナビ ウォーク ^{*1}	GPS情報をもとにEZナビウォークを利用できます。 「地図を表示する」「ここへ行く」 ▶P.198「EZナビウォークを利用する」
	EZwebで接続	EZwebで選択したURLのページを表示します。
	PCサイト ビューアー 接続 ^{**2}	PCサイトビューアーで選択したURLのページを表示します。
	お気に入りへ 登録	▶P.188「お気に入りリストを利用する」
	アドレス帳へ GPS登録*1	▶P.97「他の機能からアドレス帳に登録する」
	コピー	選択したURLをコピーします。

※1 GPS情報を含むURLを選択したときのみ表示されます。

※2 通常のURLを選択したときのみ表示されます。

#memo

- ◎電話番号/URL/GPS情報として認識される条件については、「差出 人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」 (▶P.150)をご参照ください。
- ◎本文中に電話番号やURLを含むCメールを受信するには、Cメール安心ブロック機能を解除する必要があります。(▶P.176[Cメール安心ブロック機能を設定する])

受信ボックスフォルダー覧画面でできること

受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.168)でフォルダを 選択→ 同(サブメニュー)

2	振分け登録	▶P.173「掂	会会は受験する」
	フォルダ名編集		を編集します。 名は、全角8/半角16文字まで ます。
	メール再振分け	振分け登録で 振分けを行い	されている内容で、Cメールの再 います。
	メール削除	フォルダ内 全件削除	選択しているフォルダ内のC メールをすべて削除します。
		全件削除	受信ボックス内のCメールを すべて削除します。
	フォルダ作成	成します。 ・メインファ	を入力して、フォルダを新規作 ォルダとは別に、最大10件まで E作成できます。
	フォルダ削除		るフォルダとフォルダ内のC ヾて削除します。
	フォルダ 並び替え	1. フォルダ 2. � で位置 3. 日 (保存	,
	表示件数切替え	る件数表示な 「未読件数」「 ・受信ボック	スフォルダー覧画面に表示され を切り替えます。 メール件数」 フスフォルダー覧画面で <u>#</u> を 切り替えることができます。

フォルダロック/ フォルダロック 解除	除るときす。ロックNo.を・制限されるのCメール振分け、メ	るフォルダをロック/ロック解 コックされたフォルダを操作す ックNo.の入力が必要になりま を入力→ ● → [はい] 5操作は、ロックしたフォルダ内 の表示、振分け登録、メール再 ・一ル削除、フォルダ削除、受信 D「フォルダ表示」の「OFF」への
フォルダ設定 リセット	フォルダ設 定リセット	選択しているフォルダのフォルダ名をお買い上げ時の状態に戻し、振分け登録をすべて削除します。
	全フォルダ 設定リセッ ト	すべてのフォルダのフォルダ 名をお買い上げ時の状態に戻 し、振分け登録をすべて削除し ます。

■振分け登録する

「メインフォルダ」以外のサブフォルダには、電話番号やアドレス帳グループを登録できます。登録した電話番号や、アドレス帳グループに含まれる電話番号からCメールを受信すると、登録したサブフォルダにCメールが自動的に振り分けられます。

● 受信ボックスフォルダー覧画面(▶P.168)で フォルダを選択→ 同(サブメニュー)→[振分け登録] 振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。

振分け登録画面に登録内容の一覧が表示されます。 ←・を押すと、登録先のサブフォルダを変更できます。

2 [新規登録]

3

よく送る人	メール送信ランキングの一覧から選択して電話番号を登録します。 ・メール送信ランキングの一覧は、よくメールを送信する順に送信メール履歴を並べ替えたものです。詳しくは、「送信メール履歴/受信メール履歴/メール送信ランキング/メール受信ランキングについて」(▶P.116)をご参照ください。
アドレス帳引用	アドレス帳の電話番号を登録します。
送信メール履歴 引用/受信メー ル履歴引用	送信メール履歴/受信メール履歴の一覧から 電話番号を登録します。
アドレス帳 グループ引用	アドレス帳のグループを登録します。
プロフィール 引用	プロフィールに登録されている電話番号を登録します。

//memo

雷話番号入力

- ◎振分け登録は、合計で最大200件まで登録できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号を選択→⑥(編集)→[はい]と操作すると、登録内容を変更できます。

電話番号を直接入力して登録します。

- ◎操作② 管録済みのアドレス帳グループを選択→● (確認)→● (編集)→ [はい]と操作すると、登録内容を変更できます。
- ◎操作2で登録済みの電話番号やアドレス帳グループを選択して同(削除)を押すと、1件削除/選択削除/フォルダ内全件削除できます。

緊急速報メールを利用する

緊急速報メールとは、緊急地震速報や災害・避難情報を、特定エリアの au電話に一斉にお知らせするサービスです。

※ 2012年春以降、緊急速報メールとして「災害・避難情報」の提供を開始する予定です。詳細はauホームページでお知らせします。

お買い上げ時は、緊急速報メールの「受信設定」は「受信する」に設定されています。

緊急地震速報を受信した場合は、周囲の状況に応じて身の安全を確保 し、状況に応じた、落ち着きのある行動をお願いいたします。

//memo

- ◎ 緊急地震速報とは、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ(震度4以上)が予測される地域をお知らせするものです。
- ◎ 地震の発生直後に、震源近くで地震(P波、初期微動)をキャッチし、位置、規模、想定される揺れの強さを自動計算し、地震による強い揺れ(S波、主要動)が始まる数秒~数十秒前に、可能な限り素早くお知らせします。
- ◎ 震源に近い地域では、緊急地震速報が強い揺れに間に合わないことがあります。
- ◎ 災害・避難情報とは、国や自治体から配信される避難勧告や避難指示、各種 警報などの住民の安全に関わる情報をお知らせするものです。
- 日本国内のみのサービスです(海外ではご利用になれません)。
- 緊急速報メールは、情報料・通信料とも無料です。
- ◎当社は、本サービスに関して、通信障害やシステム障害による情報の不達・ 遅延、および情報の内容、その他当社の責に帰すべからざる事由に起因して 発生したお客様の損害について責任を負いません。
- ◎気象庁が配信する緊急地震速報の詳細については、気象庁ホームページを ご参照ください。

http://www.jma.go.jp/(パソコン用)

| 待受画面で □ (1秒以上長押し)→[緊急速報]

緊急速報メニューが表示されます。

受信 緊急速報メールの受信メール一覧を表示します。 ボックス 緊急速報メールを選択→ (表示) 緊急速報メール一覧画面で (削除)を押すと、 緊急速報メールを1件削除/選択削除/全件削 除できます。 ・緊急速報メール内容表示画面で (削除)を押 すと、緊急速報メールを1件削除できます。 受信ボックスには、最大20件の緊急速報メール を保存できます。20件を超えると、既読、未読 の順で古い緊急速報メールから自動的に削除さ れます。 受信設定 緊急速報メールを受信するかどうかを設定しま 「受信する」「受信しない」 受信音/ 緊急地震速報または災害・避難情報を受信したと バイブ確認 きの受信音(警報音)とバイブレータの振動を確 認できます。 「緊急地震速報 | 「災害·避難情報 | • 同(再生)を押すと受信音とバイブレータの振 動を確認できます。 マナー時の マナーモードの設定にかかわらず、警報音とバイ 鳴動設定 ブレータの振動で通知するかどうかを設定しま す。 「通知する|「通知しない| 「通知する」に設定されている場合、マナーモー ドの設定にかかわらず、警告音とバイブレータ の振動で通知します。 「通知しない」に設定されていて、マナーモード が「通常マナー | 「ドライブ | 「サイレントマナー | 「オリジナルマナー」に設定されている場合、警 告音は鳴りません。「ドライブ」「サイレントマ ナー」の場合は、バイブレータも振動しません。

緊急速報メールを受信すると

緊急速報メールを受信すると、専用の警報音とバイブレータの振動、画面上の表示で通知します。

■ 緊急速報メールを受信

緊急速報メールが送られてくると、警報音(固定) が鳴り、♣が点灯します。

受信を完了すると、待受画面には緊急速報メール 受信アイコンが表示されます。



2 (•)

緊急速報メール内容表示画面に、受信した緊急速 報メールの詳細が表示されます。 【図1】 図11/11/15 11:59:55 緊急地震速報 ○○○で地震発生 強い揺れに備えてくださ い。(気象庁)

展る OK 前除 《緊急速報メール 内容表示画面》

//memo

- ◎ 通話中は、緊急速報メールを受信できません。また、Cメール/Eメールの送受信中やEZwebなどの通信中は、緊急速報メールを受信できない場合があります。
- ◎電源を切っていたり、サービスエリア内でも電波の届かない場所(トンネル、地下など)や電波状態の悪い場所では、緊急速報メールを受信できない場合があります。その場合、通知を再度受信することはできません。
- ◎ テレビやラジオ、その他伝達手段により提供される緊急速報とは配信する システムが異なるため、緊急速報メールの到達時刻とは差異が生じる場合 があります。
- ○お客様の現在地と異なる地域に関する情報を受信する場合があります。
- ◎ 緊急速報メールの警報音を変更したり、音量の調節をすることはできませ
- ◎ EZwebやEZアプリ、LISMO利用中は警報音は鳴らず、画面上の表示のみの通知となる場合があります。
- ◎ 操作中に緊急速報メールを受信した場合は、★が点灯し、警報音が鳴り、バイブレータの振動で通知します。操作を終了して待受画面に戻ると、緊急速報メール受信アイコンが表示されます。
- ★は最新の緊急速報メールが未読である場合に表示されます。※Cメール/Eメールを受信した場合は、★の代わりに ★/★が表示されます。
- ◎ 「Cメール受信(M215)」の「Cメール受信音量」が「OFF」に設定されている場合でも、緊急速報メールの警報音は固定の音量で鳴ります。
- ◎「Cメール受信(M215)」の「バイブレータ」が「OFF」に設定されている場合でも、警報音に合わせてバイブレータが振動します。
- ◎ サブディスプレイに受信のお知らせが表示されているときに本体を開く と、受信した緊急速報メールが表示されます。

Cメール安心ブロック機能を設定する

Cメール安心ブロック機能は、本文中にURLや電話番号を含むCメールを受信拒否する機能です。



- ◎ Cメール安心ブロック機能は、ご利用開始時から設定が有効となっています。
- ◎機種変更した場合は、以前で使用の機種で設定された内容がそのまま継続されます。
- ◎ ブロック対象のCメールは、通常のCメール(ぷりペイド送信含む)です。 Eメールお知らせ、お留守番サービス(伝言お知らせ、着信お知らせ)、待ちうた情報お知らせサービスは、対象外です。

■Cメール安心ブロック機能の設定方法

Cメール安心ブロック機能の設定は、特定の電話番号にCメールを送信することで行います。

設定を解除する	本文に「解除」と入力して、 09044440010にCメールを送信する。
設定を有効にする	本文に「有効」と入力して、 09044440011にCメールを送信する。
設定を確認する	本文に「確認」と入力して、 09044440012にCメールを送信する。

- ※設定時のCメール送信は無料です。
- ※ 設定完了の案内Cメールは、「09044440012」の番号通知で届きます。

■Cメール安心ブロック機能で受信拒否された場合

送信したCメールがCメール安心ブロック機能により受信拒否された場合は、「ご指定の相手へは送信できません」とエラーメッセージが表示され送信されません。

Cメールを設定する

前 待受画面で 図 (1秒以上長押し)→[Cメール設定]

Cメール設定メニューが表示されます。

_		
2	署名	Cメールの新規作成時に、本文にあらかじめ入力される署名を設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」を選択した場合は、署名を入力します。 ・署名は、全角40/半角80文字まで入力できます。
	蓄積機能	Cメールの送信が失敗した場合、送信したC メールをCメールセンターに自動蓄積するか どうかを設定します。 選択蓄積: そのつど蓄積するかどうかを選択 する。 自動蓄積: 自動的にCメールセンターに蓄積 する。
	受信フィルター	▶P.177「受信フィルターを設定する」
	フォルダ表示	受信ボックスをフォルダ表示にするかどうか 設定します。 「ON」「OFF」 ・フォルダロックしたフォルダがある場合に 「OFF」を選択すると、ロックNo.の入力が必 要です。
	メール件数確認	受信ボックスと送信ボックスのCメールの件 数を表示します。

■受信フィルターを設定する

Cメール設定メニュー→[受信フィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

_			
2	指定番号	設定 指定番号 一覧	指定した番号からのCメールを受信した場合、受信拒否するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 指定番号一覧が表示されます。 ・「新規登録」を選択すると、受信を拒否する電話番号を登録できます。「アドレス帳引用」「送信メール履歴引用」「受信メール履歴引用」「プロフィール引用」「電話番号入力」から入力方法を
			51円川電台等人グリから人グガスを選択できます。 ・登録済みの電話番号を選択→・(編集)→[はい]と操作すると、電話番号を編集できます。 ・登録済みの電話番号を選択して回(削除)を押すと、電話番号を1件削除/選択削除/全件削除できます。 ・電話番号は、最大10件まで登録できます。
			・電話番号の先頭に「184(発信者番号 非通知)」「186(発信者番号通知)」 が付加されている場合は、「184」 「186」を削除して登録します。 ・受信フィルターで受信を拒否しても、 送信側は正常に送信されたことにな ります。送信料もかかります。
	アドレス帳 登録外		長に登録されていない電話番号からのC 受信拒否するかどうかを設定します。 F」

Eメール Eメールお知らせを受信拒否するかどうかを設定 お知らせ します。 「ON」「OFF」

Cメールメニューの表示を変更する

待受画面で図を1秒以上長押しして表示されるメニューの表示を変更できます。

- - リストメニューに設定されているときは[タイル メニューに変更]、タイルメニューに設定されて いるときは[リストメニューに変更]がそれぞれ 表示されます。



《タイルメニュー 画面》



《リストメニュー 画面》

EZwebやネットワーク サービスを利用する

EZWeDを利用する	180
EZwebメニューを表示する	
au oneトップからコンテンツにアクセスする	182
auお客さまサポートを利用する	
ブラウザメニューを利用する	
お気に入りリストを利用する	
画面メモリストを利用する	
EZwebを設定する	190
EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する	
EZニュースEXを利用する	
スポーツ/健康メニューを利用する	
ショッピング&オークションを利用する	197
EZナビを利用する	197
EZナビメニューを表示する	198
EZナビウォークを利用する	198
EZ助手席ナビを利用する	
安心ナビを利用する	
地図ビューアーを利用する	202
災害時ナビを利用する	
ケータイ探せて安心サービスを利用する	
EZナビを設定する	
他の機能でGPS情報を付加するには	206
EZアプリを利用する	206
アプリメニューを利用する	207
Skype™ auを利用する	210
じぶん通帳を利用する	210
au Smart Sports Run&Walkを利用する	212

	au Smart Sports Fitnessを利用する	215
	バーコードリーダー&メーカーを利用する	
	Gガイド番組表リモコンを利用する	
	QUICPay™(クイックペイ)を利用する	
	モバイルSuicaを利用する	
+	ゔサイフケータイ® (EZ FeliCa)を利用する	
σ.		
	EZ FeliCaメニューを利用する	
	リーダー/ライターとやりとりする	
	FeliCaロックをかける(M412)	
	auケータイクーポンを利用する	223
P	PCサイトビューアーでサイトを見る	.225
	PCサイトビューアーのスタートメニューを表示する	
	パソコン用のサイトを見る	227
	メニューを利用する	229
а	uのネットワークサービスを利用する	.233
	お留守番サービスを利用する(標準サービス)	
	着信転送サービスを利用する(標準サービス)	
	割込通話サービスを利用する(標準サービス)	242
	三者通話サービスを利用する(オプションサービス)	243
	発信番号表示サービスを利用する(標準サービス)	244
	番号通知リクエストサービスを利用する(標準サービス)	244
	待ちうたを利用する(オプションサービス)	245
	迷惑電話撃退サービスを利用する(オプションサービス)	247
	通話明細分計サービスを利用する(オプションサービス)	248
	データ通信サービス(PacketWIN)を利用する(標準サービス)	248

EZwebを利用する

EZwebは、au電話でインターネットを簡単に楽しめる情報サービスです。

//memo

- ◎ EZwebのご利用には、お申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎ EZwebはインターネットを利用したサービスです。インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューおよびその情報につきましては、情報 提供を行う企業・団体の責任に基づき提供させていただいておりますので、 ご了承ください。
- ◎ EZwebでご利用いただけるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、混雑などにより情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎情報サイトによっては、表示に数分かかることがあります。
- ◎ EZwebに対応していない情報サイトは正しく表示されない場合があります。
- ◎通話中は、EZwebをご利用になれません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、一部の機能をご利用になれません。

■ EZweb専用通信料金について

 通信料は通常の音声通話料・データ通信料とは異なるEZweb専用の 料金が適用されます。

EZweb専用通信料金とは、接続時間に関係なく、送受信したデータ 量に応じて課金されるシステムです。

詳しい内容については、auホームページもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

- ・提供されるメニューは、インターネットを経由しているものがあり、 お客様のご契約内容によっては、データ量に応じた通信料(EZweb 専用通信料金)が必要となる場合がありますのでご了承ください。
- 着信メロディなど、ダウンロードするデータにはEZweb専用通信料 金とは別に情報料が課金されます(有料情報の場合)。
- ・受信状態および受信したデータにより正しく受信されなかった場合でも通信料(FZweb専用通信料金)がかかる場合があります。
- EZwebの情報サイトの中には、内容によっては通話料がかかるものがあります。
- EZサーバと情報を送受信すると、接続失敗時にも接続料がかかります(初期設定時を除く)。
- 海外でのパケット通信のご利用は、通信料が高額となる可能性があります。

■SSL/TLSについて

EZwebでは、SSL(Secure Sockets Layer) /TLS(Transport Layer Security)サイトもご利用いただけます。SSL/TLSとは、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険からクレジットカード番号や企業秘密などを保護するため、情報を暗号化して送受信する通信方式です。EZwebから通常のサイトと同様の操作で、au電話内のルート証明書を利用し、SSL/TLSに対応したサイトを表示すること、およびSecurity Passにより取得した利用者証明書(au証明書)を使ってSecurity Passに対応したサイトを表示できます。

Memo

◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関 し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。

認証機関:KDDI CORPORATION/SECOM Trust.net/ValiCert, Inc./RSA Security Inc./Comodo CA Limited/AddTrust AB/GlobalSign nv-sa/GlobalSign/VeriSign, Inc./The Go Daddy Group, Inc./Starfield technologies, Inc./Entrust.net/GTE Corporation/Baltimore/Equifax/GeoTrust Inc./Equifax Secure Inc.

◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の上部に負(SSL通信中アイコン)が表示されます。

EZwebメニューを表示する

| 待受画面で 🛭

EZwebメニューが表示されます。
回 (PCサイトビューアー) を押すと、PCサイト
ビューアーのスタートメニューに切り替わります。



《EZwebメニュー》

2	au oneトップ	▶P.182「au oneトップからコンテンツにアクセスする」
	お気に入りリスト	▶P.188「お気に入りリストを利用する」
	画面メモリスト	▶P.189「画面メモリストを利用する」
	auお客さまサポート	▶P.184「auお客さまサポートを利用する」
	有料サービス情報	▶P.185「通話料·通信料などを確認する」
	URLダイレクト入力	URLを直接入力して情報サイトを表示します。
		入力欄を選択→ ① (入力)→URLを入力 → ⑥ → [OK]
		・全角/半角共に1,000文字まで入力で きます。
		・「http://」または「https://」を先頭に 付けて入力してください。
		もりと入力してくたさい。 ・EZwebに対応していないページを閉
		覧する場合、一部表示されない情報が あります。
	ブラウザ履歴クリア	ブラウザ履歴をすべて消去します。
	EZ設定	▶P.190「EZwebを設定する」
	前回画面表示	EZwebで前回最後に見た画面を表示し ます。
		ブラウザ履歴に画面の情報が残っていない場合は、au oneトップが表示されます。

■ブラウジングとブラウザ履歴について

EZブラウザを起動して、情報を閲覧している状態を「ブラウジング」といいます。

EZwebでは、すべての情報はEZサーバを通して供給されており、EZブラウザで情報を閲覧しているときは、EZサーバから受信した情報を一時的にF001内のメモリ(キャッシュ)に記録して表示しています。この記録を「ブラウザ履歴」といいます。

すでに見たことのあるコンテンツを選択したとき、そのコンテンツの情報がブラウザ履歴に残っていると、EZサーバに接続せずにブラウザ履歴がいる情報を呼び出して表示します。

新しい情報がEZサーバ内に入ってきていても、ブラウザ履歴に古い情報が残っていると、EZブラウザはEZサーバに接続せずに、ブラウザ履歴から古い情報を呼び出してしまう場合があります。新しい情報を見たいときは、「ブラウザ履歴クリア」を実行するか、古い情報を表示中に回(ブラウザメニュー)→[ページアクション]→[ページ更新]と操作すると、最新の情報を表示させることができます。

memo

- ◎ブラウザ履歴に保存できる範囲を超えると古いものから順番に消去されます。また、情報には有効期限があるため、有効期限に従い自動的に消去されます(有効期限は情報によって異なります)。
- ◎情報によっては、ブラウザ履歴の有無にかかわらず、常にEZサーバから新しい情報を受信して表示するものがあります。
- ◎ブラウジング中は、キーを操作したときの反応が遅くなることがあります。

| EZwebメニューから検索する

EZwebメニューからEZwebのコンテンツを検索することができます。

- EZwebメニュー→ (入力欄)を選択→ ●
- 2 キーワードを入力→ → [検索]EZwebに接続して検索結果が表示されます。

au oneトップからコンテンツに アクセスする

EZwebメニュー(▶P.181)→[au oneトップ]

「トップページ切替」を選択するとトップページを切り替えることができます。本書の記載は「au one (スタンダード版)」での操作説明となります。

- 2 見たいジャンルを選択→ ●
- (*) でカテゴリを選択→ (*) → (*) で 情報サイトを選択→ (*)

☑ / 께ःःःः :前ページに戻る

図 (1秒以上長押し)/ マッァマニマス (1秒以上長押し):

au oneトップに戻る

■:履歴に保存されている次ページを表示

・ページスクロール*

※Flash®を使用したページなど、サイトによってはページスクロールできない場合があります。



《au oneトップ》

■EZweb上の音や画像を利用する

着信メロディや画像、ムービーなどのデータをダウンロードして楽しむことができます。

ダウンロードが開始されます。ダウンロードが完了すると、自動的に画面が切り替わります。

●を押すとダウンロードサイト画面に戻ります。

回(再生)を押すとダウンロードしたデータが再生されます。 以降の操作は、「楽曲/ビデオクリップ/リスニング/ビデオ再生中の キー操作について」(▶P.273)、「データを再生/表示する」(▶P.306) をご参照ください。

//memo

- ◎ データの大きさによりダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたデータを再生する場合、正常に再生されないことがあります。
- ◎ ダウンロードしたデータは、データフォルダに保存されます。ダウンロードが完了した画面で 回 (移動)を押すと、データフォルダに保存されたデータをmicroSDメモリカードに移動できます。

■ダウンロード予約について

発売前のコンテンツを購入予約する場合や、コンテンツをダウンロードする際にサーバが混雑している場合などにダウンロード予約を選択できる場合があります。

ダウンロード予約を選択すると、翌日(発売前のコンテンツなどの場合は指定された日)の深夜~早朝時間帯に自動でダウンロードされます。ダウンロード予約をすると、データフォルダ内の「ダウンロード予約」フォルダには、予約リストが表示されます。予約リストでは、予約したコンテンツのダウンロード状況の確認ができます。

ダウンロード状況	説明
予約中	ダウンロード予約中のコンテンツです。 ・ 回 (予約取消)を押すと、予約の取り消しが できます。
受信完了	ダウンロード完了のコンテンツです。 ・選択すると一時再生できます。
未受信	自動ダウンロードに失敗したコンテンツです。選択すると手動でダウンロードできます。期限を過ぎるとダウンロードできなくなります。



- ◎ ダウンロード予約は最大20件までです。
- ◎翌日配信となるコンテンツの場合、午前2時までに受け付けたダウンロード 予約は、その後の午前3時~8時に自動的にダウンロードされます。電波の 届く場所で電源を入れたまま充電しながらお待ちください。
- ◎ダウンロード予約をする際、有料コンテンツを購入するときはプレミアム EZパスワードの入力が必要になります。ダウンロード予約を行った時点で は情報料は課金されず、ダウンロードが完了した時点で課金されます。
- ◎ ダウンロード予約する際にコンテンツサイズ分の空き容量が不足している場合は予約できません。また、自動配信の時点でデータフォルダに十分な容量がない場合はダウンロード失敗となります。
- ◎「ダウンロード予約」フォルダでダウンロード済みのコンテンツを選択して 回(履歴削除)を押すと、ダウンロードの履歴を削除します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ダウンロード予約をご利用になれません。

■EZムービーポータルサイトを表示する

EZムービーはEZwebの情報サイトなどにある動画コンテンツを手軽に再生して楽しめるEZwebのサービスです。

EZムービーポータルサイトでは、EZムービーをダウンロードできる 情報サイトにカテゴリ別にアクセスできます。

au one トップ→[メニューリスト]→[EZムービー・着ムービー]

EZムービーポータルサイトが表示されます。

■EZムービーを再生する

情報サイトから再生するEZムービーを選択→

確認メッセージが表示されたら、●を押すと、ダウンロードが開始されます。ショートストリーミング再生やストリーミング再生の場合は、自動的に再生されます。

2 回 (再生) ダウンロードしたEZムービーを再生します。

//memo

- ◎情報サイトにより、操作方法が異なります。画面の指示に従って操作してください。
- ◎ データの再生時に、5 Guide が表示されている画面で 5 を押すと、画面上にキー操作のガイドが表示されます。
- ◎データの大きさによっては、ダウンロードできない場合があります。
- ◎ ダウンロードしたEZムービーは、本体内のデータフォルダに保存されます。
- ◎ ダウンロード再生の場合、ダウンロードが完了した後で回(移動)を押すと、データをmicroSDメモリカードへ移動できます。ただし、著作権保護が設定されているデータの中には、移動できないデータもあります。
- ◎ショートストリーミング再生の場合、データフォルダにデータが保存されません。もう一度再生する場合は新たな通信料が必要となります。

- ◎ストリーミング再生の場合は、そのまま自動的に再生します。再生終了後に、データを保存するかどうかの確認メッセージが出た場合のみ、データフォルダに保存できます。
- ◎ EZムービーにはデータ内に次のような著作権保護情報が登録されている場合があります。

保護情報	説明
著作権あり	著作権が登録されています。
再生回数制限	再生できる回数が決められています。
再生期限制限	再生できる期日が決められています。
再生期間制限	再生できる日数が決められています。

- ◎ 著作権保護情報が登録されているデータは、Eメールへの添付やデータ転送を行うことができません。
- ◎「再生期限制限」「再生期間制限」が設定されたEZムービーは、圏外では再生できない場合があります。
- ◎海外でダウンロードした場合、ダウンロードした日付は現地時間になります。再生時の有効年月日チェック・有効日数チェックは日本時間で行うため、データによっては再生できない場合があります。

■EZムービーからハイパーリンクを利用するには

EZムービーにリンクが設定されている場合は、回(リンク)を押すと EZムービー内の電話番号/Eメールアドレス/URLを利用できます。

電話番号	電話をかけることができます。
Eメールアドレス	Eメールやデコレーションアニメを作成したり、 Eメールアドレスをアドレス帳に登録できます。
URL	EZwebやPCサイトビューアーでページを表示 したり、URLをお気に入りに登録できます。

auお客さまサポートを利用する

auお客さまサポートのご利用時には、暗証番号やEZパスワードの入力が必要です。

■ EZwebメニュー(▶P.181)→[auお客さまサポート] auお客さまサポート画面が表示されます。

	1			
auからの	メンテナンス情報など、auからのお知らせを確			
お知らせ	認できます。			
みんなでQ&A	みんなで質問・	みんなで質問・回答を投稿するau Q&Aサイト		
「なるほど!	ヘアクセスでき	きます。		
aul				
auケータイの	確認する	▶P.185「通話料·通信料など		
サポート		を確認する」		
メニュー	調べる	▶P.187「料金プランや割引		
	ال الوات	サービスなどを調べる」		
	申し込む/	▶P.187[料金プランなどを		
	変更する	申し込む/変更する」		
ご利用の多い	通話料·	通話料/通信料を照会できま		
メニュー	通信料照会	す。		
	WEB de	請求書の代わりに、月々のau電		
	請求書	話料金請求書情報をEZwebや		
	B13/3 1 L	PC版ホームページで照会でき		
		ます。Eメールで請求金額を受		
		信することも可能です。		
	有料サービス	有料コンテンツの利用料やモ		
	利用情報	バイルショッピングの利用料		
	א+פו נדעניוי	金を確認できます。		
	auかんたん	お客様の「auかんたん決済」の		
	決済利用情報	45 11 18 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
		利用情報の確認や各種設定の		
	+n// I++nnn A	変更などができます。		
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご		
		利用期間などのご契約内容を		
		確認できます。		
	請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法		
		を確認できます。		
	変更受付確認	過去3ヶ月に受付した各種変更		
		受付の内容を確認できます。		
	オンライン	ご利用中のau電話の操作方法		
	マニュアル	を確認できます。		

2

PCインター ネットや電話 のサポートメ ニュー	au one netやauひかりなどのインターネット 接続サービスや電話サービスのサポートペー ジです。		
メンテナンス 情報	auお客さまサポートのメンテナンス情報を確認できます。		
便利な リンク集	au style (auホーム ページ)	au style(auホームページ)に アクセスできます。	
	auショップ 検索	お近くのauショップの検索 ページにアクセスできます。	
	auオンライン ショップ	au電話のオプション品の購入 やポイント交換ができます。	
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認 する災害用伝言板のデモ版を 確認できます。	
お問い合わせ	お客さまセンターへの問い合わせができます。		

■通話料・通信料などを確認する

通話料、請求金額、ご契約内容などを確認できます。

🚺 auお客さまサポート画面→[確認する]

2	通話料·通信料 照会	今月(前日または前々日まで)の割引適用後の概算通話料、パケット通信料、EZ回収代行料金、au国際電話サービス通話料を照会できます。
	WEB de 請求書	請求書の代わりに、月々のau電話料金請求 書情報をEZwebやPC版ホームページで照 会できます。Eメールで請求金額を受信する ことも可能です。
	契約情報照会	お客様コードやau電話機のご利用期間など のご契約内容を確認できます。

請求情報照会	ご請求先情報やお支払い方法を確認できます。	有料サービス利用 情報	<ezパスワードの入力省略設定をする場合> 有料情報サービスのご利用のお申し込み時</ezパスワードの入力省略設定をする場合>
有料サービス利用情報	す。 お客様の購入されている有料サービス情報の照会や、EZパスワードの初期化/変更などができます。 <ezリストを確認する場合></ezリストを確認する場合> お客様が購入されている有料情報サービスのリストと料金が表示されます。 1. [継続利用確認(EZリスト)] ・有料情報サービスを選択して ● を押すと、有料情報サービスの商品詳細が表示されます。 <利用状況を月ごとに確認する場合> 有料情報サービスのご利用状況を月ごとに確認できます。	I⊓+κ	「で使用するEZパスワードの入力を省略できます。 1. [EZパスワード入力省略設定] 2. 入力欄を選択→ ⑥ (入力)→EZパスワードを入力→ ⑥ → [OK] 3. 「入力を省略する」を選択→ ⑥ → [OK] → [OK] ・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 ・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で設定できます。 ・パスワード入力の省略を設定し第三者に
	1. [当月利用状況] <ezパスワードを初期化・変更する場合> 有料情報サービスのご利用のお申し込み時に使用するEZパスワードを初期化したり、変更できます。 1. [EZパスワード初期化・変更] →[EZパスワードの変更]</ezパスワードを初期化・変更する場合>		不正に利用されたとしても、契約者自らの利用とみなされることをあらかじめご了承ください。 ・一部のデジタルコンテンツ(EZアプリなど)およびモバイルショッピングの商品をご購入の際は、毎回パスワードの入力が必要となります。
	2. 入力欄を選択→ (入力)→現在のEZパスワードを入力→ (○)→[OK]3. 任意の4桁の数字を入力→ (○)	auかんたん 決済利用情報 ポイント照会	お客様の「auかんたん決済」の利用情報の確認や各種設定の変更などができます。 auポイントプログラムの現在のポイント数
	4. もう一度同じ4桁の数字を入力→ ⑥ →[OK]→[OK] ・初回設定の際は「ご利用上の注意」をご確	auプレミア	を照会できます。 auポイント優遇会員(登録料・月額料無料)
	・初回政定の原は「こ利用工の注意」をご確認いただき、「承諾する」を選択してください。 ・「EZパスワードの初期化」を選択すると、	メンバーズ 変更受付確認	の受付ができます。 過去3ヶ月に受付した各種変更受付の内容 を確認できます。
	パスワードが初期値に戻ります。	未払い料金照会	前月までの未払い料金を照会できます。
	・「プレミアムEZパスワード」も同様の操作で初期化や変更ができます。	料金のお支払い	今月のご請求や未払い料金を振込用紙がな くてもお支払い可能にするサービスです。

■料金プランや割引サービスなどを調べる

料金プランや割引サービスなどのサービス内容の説明、au電話の操作方法を確認できます。

auお客さまサポート画面→[調べる]

2	料金プラン/ 割引サービス紹介	料金プラン、料金割引サービスなどの説明 を確認できます。
	au料金 クリニック	お客様のご利用時間などを入力いただくことにより、最適な料金プランをご案内します。
	サービス紹介	待ちうた、料金安心サービスなどオプションサービスの説明を確認できます。
	auショップ検索	お近くのauショップを検索できます。
	オンライン マニュアル	ご利用中のau電話の操作方法を確認できます。
	よくあるご質問	お客様から寄せられたよくあるご質問を、 サービス、カテゴリ、キーワード別に検索で きます。
	迷惑メール対策	迷惑メールの対処方法を確認できます。
	災害用伝言板 (デモ版)	災害時の安否情報を登録·確認する災害用 伝言板のデモ版を確認できます。
	技術情報	お客様の「収容サーバ」「設定情報」などを確認できます。

料金プランなどを申し込む/変更する

料金プラン、割引サービス、住所・連絡先、EZ番号通知設定の変更手続きのお申し込みができます。

- II auお客さまサポート画面→[申し込む/変更する]
- 2 変更する項目を選択→ → [次へ]

3 入力欄を選択→ (入力)→暗証番号を入力→ ●→[送信]

4 画面の指示に従って設定

Memo

- ◎ お申し込みをする前には、F001ご購入時にお客様が記入された暗証番号を入力する必要があります。
- ◎各種申込は、電波状態の良い場所で行ってください。電波状態の悪い場所や 移動中に行うと、お申し込みが正しく受け付けられない場合があります。
- ◎複数のお申し込みを続けて行っているとき、お申し込みを完了する前に何らかの理由で通信が切断した場合、すべてのお申し込み内容が無効になります。
- ◎ EZ番号通知設定では、自分のEZ番号(お客様のEZwebご契約有無を確認するための番号)を表示して確認できます。

また、画面の指示に従って、EZ番号を「通知しない」に設定することもできます。ただし、「通知しない」に設定すると、サイトが利用できない場合もありますのでご注意ください。また、EZアプリでは設定にかかわらず、EZ番号が通知される場合があります。

ブラウザメニューを利用する

| コンテンツ表示中→ | 同 (ブラウザメニュー)

2	au oneトップ		au oneトップを表示します。
	EZweb検索		指定した文字列でEZweb内検索を 行います。
	お気に入り/ 画面メモ	お気に入り リスト	▶P.188「お気に入りリストを利 用する」

お気に入り/画面メモ	お気に入り 登録	表示中のコンテンツをお気に入り リストに登録します。 ・登録時にタイトルやURLを編集 したり、登録先のフォルダを選択 することもできます。 ・コンテンツによっては、お気に入 りリストに登録できない場合が あります。
	画面メモ リスト	▶P.189「画面メモリストを利用 する」
	画面メモ 保存	表示中の画面を画面メモリストに 保存します。 ・保存時にタイトルを編集することもできます。
ページ アクション	データフォ ルダへ保存	 ● (保存)を押すと、表示中の添付データをデータフォルダに保存します。 ・保存対象の添付データが複数ある場合は、②で保存したいデータを選択して● (保存)を押します。 ・保存したデータによっては、再生できない場合があります。また、コンテンツによっては、保存できない場合があります。
	文字列 コピー/ 検索	表示中のページの文字列を指定して以下の動作を行います。 テキストコピー:指定した文字列を コピーして、その後にペーストできます。 Web検索:指定した文字列でWeb 検索を行います。 地図検索:指定した文字列を元に EZブラウザで地図検索を行います。

ページ アクション	ページ更新	表示中のコンテンツの情報を更新します。
	URLダイ レクト入力	URLを直接入力して情報サイトを 表示します。
情報表示	ページ情報	表示中のコンテンツの情報を表示します。
	サーバ証明書	表示中のコンテンツのサーバ証明 書を表示します。
EZ設定 PCサイトビューアーに 切替		▶P.190「EZwebを設定する」
		▶P.225「PCサイトビューアーで サイトを見る」
終了		EZwebを終了します。

お気に入りリストを利用する

最大100件のURLをお気に入りリストに登録できます。また、最大9個のフォルダを作成して登録した情報を整理できます。

EZwebメニュー(▶P.181)→[お気に入りリスト]

お気に入りリスト画面が表示されます。 フォルダには、タイトルの前に■が表示されます。 フォルダ内に保存されたお気に入りを利用する場 合は、フォルダを選択→ ④ と操作してください。



《お気に入り リスト画面》

2 お気に入りを選択→ ● (接続)

お気に入りに登録されたURLにアクセスします。



◎ ブラウザメニュー(▶P.187)で[お気に入り/画面メモ]→[お気に入りリスト]と操作しても、お気に入りリスト画面を表示できます。

▋お気に入りリストのサブメニューを利用する

計 お気に入りリスト画面→お気に入り/フォルダを選択 → 同 (サブメニュー)

2	詳細/編集	お気に入りの登録内容を表示して、編集することができます。 1. ● (編集) 2. タイトルを選択→ ● →タイトルを入力 → ● 3. URLを選択→ ● →URLを入力→ ● 4. フォルダを選択→ ● →フォルダを選択 → ● → 回 (登録) ・ タイトルは全角50 / 半角100文字まで、URLは半角1,024文字まで入力できます。 ・ URLは、「http://」または「https://」を先頭に付けて登録してください。 ・ フォルダ選択画面で 回 (作成)を押すと、フォルダを新規作成できます。
	削除	▶P.86「データを削除する」
	新規登録	タイトルやURLを入力して、お気に入りリスト を新規登録します。
	フォルダ 新規作成	フォルダを新規作成します。 フォルダ名を入力→ ⑥ ・フォルダ名は、全角 14/半角28文字まで入力 できます。
	並び替え	お気に入りやフォルダを並べ替えます。 移動先を選択→ ●
	フォルダ移動	お気に入りを別のフォルダに移動します。 1件移動:選択したお気に入りを移動する。 選択移動:複数のお気に入りを選択して移動する。 全件移動:表示しているフォルダ内のすべての お気に入りを移動する。

赤外線送信	▶P.343「各機能のサブメニューから赤外線で
	送信する」
ショート	ショートカットキーにお気に入りを登録する
カット登録	と、ブラウジング中にダイヤルキー([1]~
	9)を1秒以上長押しすることで、お気に入り
	のコンテンツにアクセスできます。
	ショートカットキーを選択→ ◉ (登録)
	 ・ショートカットキーからお気に入りを解
	除するには、ショートカットキーを選択
	→ F (解除)→[はい]と操作します。
	・ショートカットキーに登録したお気に入りを
	お気に入りリストから削除すると、ショート
	カットキーも解除されます。

画面メモリストを利用する

ブラウジング中のページを最大件数100件、最大データ量800KBまで保存できます。

画面メモのページは、EZサーバに接続せずに表示できます。

- EZwebメニュー(▶P.181)→[画面メモリスト] 画面メモリスト画面が表示されます。
- 2 画面メモを選択→ ●画面メモのページが表示されます。

//memo

- ◎ブラウザメニュー(▶P.187)で[お気に入り/画面メモ]→[画面メモリスト]と操作しても、画面メモリスト画面を表示できます。
- ◎通常のブラウジングと同様に、画面メモのリンクから別のコンテンツにアクセスしたり、添付データを再生できます。ただし、コンテンツによっては、添付データが再生できないものもあります。

┃画面メモリストのサブメニューを利用する

■面メモリスト画面→画面メモを選択→同(サブメニュー)

2	詳細/編集	画面メモの登録日の確認と、画面メモのタイト
		ルの編集ができます。
		● (入力)→タイトルを入力→ ● → [登録]
		・タイトルは、全角/半角共に50文字まで入力
		できます。
	画面メモ更新	EZサーバに接続して、画面メモのページを更新
		して表示します。
	削除	選択している画面メモを削除します。
	全削除	画面メモを全件削除します。

EZwebを設定する

EZwebメニュー(▶P.181)/ブラウザメニュー (▶P.187)→[EZ設定]

2 文字サイズ ブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 設定 添付データ ブラウジング中にページに含まれている画像な 再生設定 どの添付データを再生するかどうかを設定しま 「再生する | 「再生しない | 「再生しない」に設定すると、ページに含まれる 添付データを表示/再生できません。また、着 うた®、着うたフル®やEZムービーなどのダウ ンロードもできなくなります。 ・「再生しない」に設定すると、Flash®を利用し たページ(au oneトップ画面など)が正しく表 示されません。

タイトル表示	ブラウザ画面の上部にページのタイトルを表示
設定	するかどうかを設定します。
	「表示する」「表示しない」
	・情報サイトによっては、タイトルが表示されな
	い場合があります。
セキュリティ	セキュリティポップアップを表示するかどうか
ポップアップ	を設定します。
表示設定	「表示する」「表示しない」
EZ番号送出	EZ番号をサイトに送出するかどうかを設定しま
設定	す。
	「送出する」「送出しない」
ブラウザ履歴	EZブラウザを起動するたびにメモリ(キャッ
クリア設定	シュ)に保存されているブラウザ履歴を自動的
	に消去するかどうかを設定します。
	自動設定する:自動的に消去する。
	自動設定しない :自動的に消去しない。
エリア情報	エリア情報(現在いる国や圏の情報)をサーバに
送出設定	送出するかどうかを設定します。
	「送出する」「送出しない」
EZ設定確認	EZwebで利用するEZサーバのドメインを表示
	します。
一発ジャンプ	133411111111111111111111111111111111111
設定	長押ししたときに、接続して表示するページを
	設定します。
	メーカーサイト :メーカーサイトに設定する。
	お気に入りリスト : お気に入りリストから選択
	して設定する。
	手動設定 :URLを入力して設定する。
	・「手動設定」では、「http://」または「https://」 を先頭に付けて登録してください。
	を元頭に刊りて豆蘇してくたさい。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。
バージョン	プラウザのバージョン情報を表示します。
トハーション 情報	ノンフリのハーンョン 東牧を衣示しまり。
IFIX	

| EZwebの初期設定をする(M585)

初期設定の詳しい内容については、「準備4. Eメール・EZwebの初期設定を行う」(▶P.66)をご参照ください。

1 待受画面で ● 5 8 5

EZweb初期設定の説明が表示されます。

2 (開始)

初期設定が自動的に開始されます。

EZチャンネルプラス/EZチャンネルを 利用する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルは、CDMA 1X WINのブロード バンドだからできる大容量の番組配信サービスです。

音楽情報やエンターテインメント、電子書籍など厳選された番組のラインナップの中から、バラエティに富んだマルチメディアコンテンツをテレビや雑誌のような感覚で見ることができます。

Mmemo

◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

| EZチャンネルプラス/EZチャンネルで | できること

見たい番組をF001に登録するだけで、番組更新(配信)に合わせて最新のコンテンツが配信され、F001に自動でダウンロードされます。 EZチャンネルプラスの番組は、各基地局から多数の番組登録ユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト通信方式で配信されます。EZチャンネルの番組は、番組登録ユーザーごとにパケット通信方式で配信されます。



- ◎マルチキャスト通信を利用したEZチャンネルプラスの番組のダウンロード時には、画面上部に等が表示されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZチャンネルプラス/ EZチャンネルをご利用になれません。

■ EZチャンネルプラスメニューを表示する

計 待受画面で ● → [サービス]→ [EZチャンネルプラス]

EZチャンネルプラスメニューが表示されます。

EZチャンネルフ*ラス
1 Myチャンネル
2番組が介。
③お知らせ
4 マルチフォルター
5 EZチャンネルプラス設定
登録されている番組の
一覧を表示します
戻る 選択
/ロフィ・ハ・ナリ

《EZチャンネル プラスメニュー》

2	Myチャンネル	▶P.193「Myチャンネルから番組を再生する」
	番組ガイド	▶P.192「番組を登録する」
	お知らせ	登録した番組の更新情報を表示します。 • 更新情報がある場合は、回 (更新)を押して「更新チェック」(▶P.194)を実行できます。
	マルチフォルダ	▶P.193「マルチフォルダから番組を再生する」
	EZチャンネル プラス設定	▶P.194「EZチャンネルプラスを設定する」

//memo

- ◎ EZチャンネルプラスの番組、EZチャンネルの番組共にEZチャンネルプラスメニューより操作します。
- ◎ EZチャンネルプラス/EZチャンネルの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■番組を登録する

EZチャンネルプラス/EZチャンネルで配信されている番組の紹介やおすすめ情報を見ながら、お好みの番組を探して登録します。

- EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191)→[番組ガイド]
- ② 番組を選択→ →画面の指示に従って操作し、 番組を登録



- ◎ EZチャンネルの有料番組を登録する場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ EZ番号通知設定を「通知しない」に設定していると、番組登録ができません。また、登録されている番組も更新されません。
- ◎登録した番組の番組データは、配信時刻になると自動的にダウンロードされ、Myチャンネルに保存されます。電波の届く場所で電源を入れたまま、充電しながらお待ちください。なお、番組が更新されると番組データは上書きされます。

番組の解約について

- ◎ EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191)→[番組ガイド]→[番組一覧]→ [登録番組照会]→解約する番組の「解約先」を選択→⑥と操作し、画面の指示に従って操作すると解約できます。
- ◎番組を解約すると、「Myチャンネル」から番組データが削除されます。
- ◎番組を解約しても「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」 フォルダに移動した番組は再生できます。

■EZチャンネルプラスの番組とEZチャンネルの番組に ついて

項目	EZチャンネルプラスの番組	EZチャンネルの番組
番組登録	パケット通信料定額サービス加入時のみ番組登録できます。 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パケット通信料定額 サービス未加入でも番組登録できます。 **1回の番組配信ごとにパケット通信料がかかるためパケット通信料がかかるためパケット獲に表す。 **詳しくは、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
データサイズ	最大5MB程度	最大5MB程度

■番組お知らせ機能について

番組お知らせ機能とは、配信された番組の内容に新しく情報が追加されたことを、お知らせ受信音と待受画面でお知らせする機能です。



- ◎ この機能をご利用いただくには、「番組お知らせ機能」に対応した番組を登録する必要があります。
- ◎「マルチフォルダ」や「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに番組データを移動した場合は、番組お知らせ機能が無効になります。
- ◎番組お知らせ時間に他の機能を操作していた場合は、お知らせ受信音は鳴りません。

■Mvチャンネルから番組を再生する

ダウンロードされた番組をいつでも見たいときに再生できます。

- EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191) →[Myチャンネル]
- [2] 番組を選択→ ④ (再生)



- ○Mvチャンネルから番組を再生した場合は、番組の再生を途中で終了して も、次回の再生開始時に続きから再生することができます。ただし、番組に よっては続きから再生できない場合があります。
- 再生中は、次のキーをご利用になれます。

回/A:音量調節

737-2-2 : 一時停止

- (*):次のチャプタの頭出し
- ○:現在再生中のチャプタの先頭に戻る
- (2回):1つ前のチャプタに戻る
- (1秒以上長押し):番組の先頭へ戻る
- (*):カーソルの移動
- (•)、「〇]~「9]:リンクの選択
- 図:DBFX ON/DBFX OFFの切り替え
- ※番組によっては操作できない場合があります。

■ Mvチャンネル画面の内容



《Mvチャンネル画面》

- ② 更新状況

登録:番組の登録が完了してダウンロード

更新あり:番組データのダウンロードに失 敗または更新された番組データ をダウンロードしていない

> 番組を選択して更新チェック をしてください。

更新:番組データをダウンロード済み 更新未完了:番組データの更新処理中

> ダウンロードが完了するま でお待ちください。

休止中:番組が休止中

更新チェックできません。 データなし:番組データを移動済み

- ③ 番組アイコン
- ④ 選択した番組がEZチャンネルプラスの番 組の場合に表示
- ⑤ 未再生の番組の場合に表示

■ マルチフォルダから番組を再生する

- EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191) →[マルチフォルダ]→[マルチフォルダ]
- 2 番組を選択→ ●

■ Myチャンネルメニューを利用する

- EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191) →[Mvチャンネル]
- 図 番組を選択→同(メニュー)

3

詳細情報	番組データの詳細情報を表示します。
番組データ	ダ 番組更新時に上書きされないように、番組データを本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「マルチフォルダ」へ移動します。
	デ ータフォルダ :本体内のデータフォルダ microSD :microSDメモリカード内のデータ フォルダ
	・ 著作権保護が設定されている番組は、保存できない場合があります。 ・ ブック系の番組(電子書籍コンテンツ)は
	「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに移動されます。再生方法については、「LISMOで本を楽しむ」(▶P.282)をご参照ください。
サイトへ打	接続 番組データ内にリンク情報が含まれている場合 にサイトを表示します。
更新チェ	ック 更新予定日時を過ぎても番組の更新ができていない場合や、番組更新に失敗した場合に、更新を確認したり番組をダウンロードします。 ・更新チェックでダウンロードする場合、別途パケット通信料がかかります。

■EZチャンネルプラスを設定する

EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191)→[EZチャンネルプラス設定]

自動更新 チェック	番組の更新日に登録した番組を自動的に更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
手動更新 チェック確認	手動更新チェックで番組をダウンロードする ときの確認画面を表示するかどうかを設定し ます。 「ON 「OFF」

| 機種変更した後で番組の登録を継続する

EZチャンネルプラス/EZチャンネル対応機種からF001に機種変更された場合、次の操作を行うことにより登録していた番組をF001で引き継ぎ、お楽しみいただくことができます。

- EZチャンネルプラスメニュー(▶P.191)→「番組ガイド]→「機種変更された方へ」
 - →画面の指示に従って操作し、番組を登録



- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎一部引き継ぎできない番組があります。ご了承ください。

EZニュースEXを利用する

EZニュースEXは、ニュース・天気・占いなどの最新情報が待受画面に通信料無料で届く情報配信サービスです。待受画面には、最新のニュースが流れる待受テロップや、選択したエリアの天気などを表示する待受ウィンドウが常時表示され、待受テロップや待受ウィンドウを選択するだけで情報の閲覧ができます。

EZニュースEXのすべてのサービスをご利用になるには別途お申し込み(サービス利用料有料)が必要です。お申し込みの際は、プレミアムEZパスワードが必要となります。

EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では一部の機能のみご利用いただけます。

| 待受画面で クリアハニュース

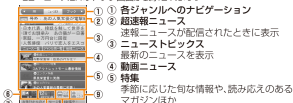


《待受画面》

🔁 [トップ]

F7ニュースFXのトップ画面が表示されます。

⑩ ⑥ 天気



《トップ画面》

「天気」ジャンルのトップページから全国/地方/県レベルの情報を閲覧

- ① **占い**「占い」ジャンルのトップページから各星座の今日の運勢とランキングを表示
- ⑧ 交通情報⑨ MYニュース
- ⑩ サブメニュー

EZニュースEXの設定を行います。

EZニュースEXおためし版(サービス利用料無料)では、②④⑤⑧⑨は表示されません。

③ 画面の表示に従って操作

EZニュースEXの画面を表示後の操作は次の通りです。ただしEZweb 接続後は、接続したサイトやコンテンツの指示に従って操作してください。

- ●:項目を選んで押すと、次の画面を表示
- :カーソルの移動、画面を上下にスクロール
- ・前次ジャンル・ページ・記事への遷移
- **P** (サブメニュー):サブメニューを表示
- 回(トップ):トップ画面に戻る



- ◎ ご利用開始時は、待受画面で → → [はい] → [はい] → [はい] と操作して、初期 設定を行ってください。
- ◎速報ニュースが配信されると、待受テロップに号外が表示されます。
- ◎待受テロップに広告が表示されているときに待受テロップを選択すると、 広告画面が表示されます。
- ◎ で待受テロップを選択→ と操作しても、EZニュースEXが起動します。
- ◎ 待受画面で \bullet → [サービス] → [EZニュースEX] と操作しても、EZニュース EXのトップ画面が表示されます。
- ◎各基地局から多数のユーザー向けにデータを一斉配信するマルチキャスト通信方式で配信されてくるEZニュースEXの自動受信の通信料は無料です。ただし、ベージ更新時またはEZwebのサイトへ接続するときに、パケット通信料がかかります(データ量が大きいため、パケット定額サービスの加入をおすすめします)。サービス登録・解除にも別途パケット通信料が発生します。
- ◎待受テロップや待受ウィンドウに何も記事が表示されない場合は、次回配信までしばらくお待ちください。
- ◎ au ICカードを差し替えてご利用になる場合は、一度待受画面を表示させて、差し替えたau ICカードの設定状態を読み込ませてください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZニュースEXをご利用になれません。

- ◎「EZニュースEXをご利用頂くには、アブリボタンを押し、一度EZニュース EXアブリを削除した後、ダウンロードし直して下さい。」と表示された場合は、EZニュースEXアブリを削除した後、もう一度EZニュースEXアプリを ダウンロードしてからご利用ください。ご利用の際は、再度初期設定を行ってください。
- ◎EZニュースEXの操作をしているときに、「最新の状態に設定します」などのメッセージが表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

■ EZニュースEXで配信される情報について

ジャンル	内容
ニュース	主要・スポーツ・芸能など数ジャンルのニュース、動画 ニュースなど
特集情報	季節に応じた旬な情報や、読み応えのあるマガジンほか
天気	今日・明日の天気・気温、降水予想などのコメント情報
占い	12星座の総合運·金運·恋愛運とその星座間のランキング情報
au関連 サービス 情報	ブック、ミュージック、ムービー、スポーツなどau関連サービスの最新情報、ランキングなど

■待受ウィンドウの操作について

特受ウィンドウには、今日の天気/明日の天気/占い/カロリーカウンターの歩数を表示できます。

- ・②で待受ウィンドウを選択→・②と操作すると、表示を切り替えられます。
- 今日の天気/明日の天気/占いを表示中に待受ウィンドウを選択
 → ⑥と操作すると、EZニュースEXが起動して表示していたジャン
 ルの情報が表示されます。
- ・カロリーカウンターの歩数を表示中に待受ウィンドウを選択 → ② と操作すると、Karada Manager歩数計が起動します。なお、 「カウンター設定」が「OFF」に設定されている場合は、カロリーカウ ンター設定画面が表示されます。(▶P.213「カロリーカウンターを 設定する」)

| 待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する (M312)

2	待受 テロップ	表示設定	待受画面に待受テロップを表示するかどうかを設定します。 「常に表示」「非表示」「選択時のみ表示」
		スクロール スピード	スクロールスピードを設定します。 「速め」「ふつう」「遅め」
		文字サイズ	文字サイズを設定します。 「大きめ」「ふつう」「小さめ」
	待受 ウィンドウ	設定します。	寺受ウィンドウを表示するかどうかを 非表示」「選択時のみ表示」

memo

◎「待受テロップ」「待受ウィンドウ」を「選択時のみ表示」に設定している場合、待受画面で (*) を押すと表示できます。

スポーツ/健康メニューを利用する

2	スポーツ	歩く/走る/ 自転車	▶P.212[au Smart Sports Run&Walkを利用する]
		フィットネス	▶P.215[au Smart Sports Fitnessを利用する]
		ゴルフ	EZwebに接続してゴルフのレッス ンや最新情報を見ることができま す。

スポーツ	最新エクササ イズ情報	EZwebに接続してスポーツを楽しむための情報を見ることができます。
	カロリーカウ ンター設定	▶P.213「カロリーカウンターを設定する」
健康	健康管理	EZwebに接続して体重や食事を記録し、健康を管理することができます。
	歩数計アプリ	▶P.215「Karada Manager歩数計 を利用する」
	体組成計連携	▶P.214「体組成計連携を利用する」
	女性のライフ サポート	EZwebに接続して「女性のライフサポート」を表示します。
	男性のライフ サポート	EZwebに接続して「男性のライフサポート」を表示します。
	ヘルスケア ショップ	EZwebに接続して健康やダイエットのお買物ができます。

ショッピング&オークションを利用する

→[ショッピング&オークション]→[はい]

EZwebに接続して「買う」カテゴリサービスのトップページが表示されます。

EZナビを利用する

EZナビは、位置情報(GPS情報)を利用した便利なサービスです。 目的地までナビゲーションするEZナビウォーク、お子様の居場所を確認したり、目的地に近付いたらお知らせする安心ナビなど、さまざまな機能をご利用いただけます。

memo

- ◎ GPS情報は周囲に建物などがなく、天空が見える場所では精度が高くなります。周囲の環境により、正しいGPS情報が取得できない場合は、天空が見える場所へ移動してください。
 - ※ 地下鉄など、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所でご使用の場合は、GPS情報の精度が低くなることがあります。
- ◎ サービスエリア内でも、GPS衛星または基地局の信号による電波の届かない場所ではご利用になれません。また、電波状態の悪い場所ではご利用になれない場合もあります。
- ◎当社では提供したGPS情報に起因する損害について、その原因のいかんにかかわらず一切の責任を負いませんのであらかじめご了承ください。
- ◎ EZナビの各サービスをご利用の際には、パケット通信料がかかります。また、一部のサービスでは別途情報料がかかる場合があります。
- ◎通話中は、EZナビをご利用になれません。
- ◎ 通信を伴うEZナビの機能は、海外ではご利用になれません。
- ◎「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎圏外地域や海外で位置情報を取得する際に、あらかじめ大まかな現在地の情報を「GPSエリア」として設定しておくと、測位時間を短くしたり、測位精度を向上させることができます。(▶P.126「GPSエリアを設定する」)

海外でのご利用 Fの注意

- ◎ GPS測位に失敗する場合は、場所を変えてお試しください。
- ◎ 天候状況が悪い場合はGPS測位に失敗することがあります。
- ◎ GPS測位を行う際にはGPSアンテナ部を手でおおわないでください。
- ◎海外でご利用の際は、GPS衛星と直接通信を行うため、 日本国内よりも良好なGPS測位環境が必要になります。
- ○最初のGPS測位は、ビーチや公園、道幅の広い交差点など、上空が開けた場所で立ち止まって行ってください。
- ◎最初のGPS測位は、場所により5分以上かかる場合があります。◎以下の場所では、GPS測位環境が不安定になりますのでで注意ください。
- ⇒以下の物別では、GFG別世界現別で文化によりよりのでで注意へた。
- ・ 密集した樹木や建物の間の狭い道路や高層ビルの間
- ・ホテルのベランダ、ビルの陰など、片側の空がおおわれている場所
- ・ 近くに金属や他の電波を発する機器がある場所
- ・ 屋内、自動車や列車内

EZナビメニューを表示する

1 待受画面で ● → [サービス] → [EZナビ]EZナビメニューが表示されます。

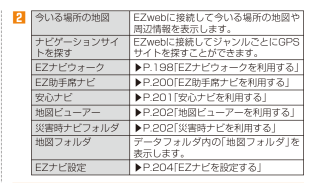


00=

00 =

GPSアンテナ部

《EZナビメニュー》





memo

◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてEZナビウォーク、EZ助手席ナビ、安心ナビ、地図ビューアーがあらかじめインストールされています。各アプリがない場合はご利用時にダウンロードできますので、画面の指示に従って操作してください。

EZナビウォークを利用する

EZナビウォークは、現在地の確認、電車の乗換案内、周辺検索など、おでかけ時や道に迷ったときに気軽に使える便利なナビゲーションサービスです。

アプリは、EZナビウォークの便利な最新機能がすべてご利用いただける「フルモード」と、機能を限定して使いやすく、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。 F001では、お買い上げ時には「シンプルモード」が設定されています。

EZナビメニュー(▶P.198)→[EZナビウォーク]

ご利用モードは、

図を押すと、ワンタッチで切り替えることができます。



《EZナビウォークメニュー (フルモード)》

《EZナビウォークメニュー (シンプルモード)》

■EZナビウォークの機能について

■「フルモード」の場合

機能	説明
フリーワード 検索	施設・店舗などの名称、駅名や住所の一部から検索 できます。
トータルナビ/ 地図	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手段から最適なルートでナビしたり、現在地や指定した場所の地図を確認できます。
乗換/時刻表	乗換案内や時刻表、鉄道運行情報を検索できます。
お店/施設/ イベント	お店や各施設、イベント情報などを検索できます。
ドライブ <i>/</i> 渋滞情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
オススメ便利 メニュー	パソコン連携サービスや、もっとEZナビウォーク を楽しめる機能をご利用できます。
設定/会員登録/インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。

■「シンプルモード」の場合

機能	説明
ナビをする	電車、飛行機、バス、タクシーなどあらゆる交通手 段から最適なルートでナビができます。
現在地の地図	現在地周辺の地図を確認できます。
乗換案内	出発駅から到着駅までの乗換案内を確認できます。
渋滞/交通情報	全国の道路情報や渋滞情報をリアルタイムで確認できます。
会員登録・ インフォ	各種設定や、会員登録、キャンペーン情報などを確認できます。
フルモードとは	フルモードでご利用いただける機能を紹介してい ます。

Memo

- ◎ EZナビウォークには無料で使えるメニューと、登録が必要なメニュー(有料)があります。
- ○「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。○F7ナビウォークは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

■声de入力機能について

「トータルナビ/地図」「乗換/時刻表」では、声de入力機能を使って、音声で各検索条件を設定できます。「発声して下さい」の画面が出たら、検索したい条件を言ってください。「目的地を検索する」の場合は、「声で入力する」を選択してください。

- ・声de入力機能は、パケット通信料のみでお使いいただけます。
- 入力するときは、マイクとの間隔や周囲の状況、発声のしかたによって正しい結果が出ない場合があります。

- ・「発声して下さい」の画面が出てから、20秒以内に発声を開始してください。発声がない場合、エラー画面が表示され検索を中断します。また、発声を開始してから20秒以内に発声を終えてください。発声を開始してから20秒を過ぎると、それまで発声した内容で検索を開始します。
- ・声質によっては、正しく認識することが難しい場合があります。
- ・シンプルモードでは、声de入力機能はご利用いただけません。
- 声de入力の入力方法については、本書の巻末をご参照ください。
 auホームページから: http://www.au.kddi.com/torisetsu/index.html

EZ助手席ナビを利用する

EZ助手席ナビは、同乗者の方に目的地までの最適なドライブルートを 音声&地図でで案内するサービスです。

EZナビメニュー(▶P.198)→[EZ助手席ナビ]

EZ助手席ナビメニューが表示されます。



《EZ助手席ナビ メニュー》

■EZ助手席ナビの機能について

機能	説明
ナビゲーション	店名·TEL·住所などから目的地を選択し、 ルート検索や音声案内を利用できます。
ドライブプラン	ドライブ前に渋滞を予測し、出発時刻のシミュレーションができるほか、クチコミやクーポン情報、ドライブスポットを検索できます。
メンテナンス	燃費管理や走行口グを確認できます。
ヘルプ/会員登録/ 設定	会員登録/解約、ナビゲーションなどの設定、 お問い合わせができます。

memo

- ◎ お客様が自動車、原動機付自転車、自転車などを運転中は、大変危険を伴いますので、携帯電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。携帯電話の操作を行う場合は、安全な場所に自動車などを停止させてください。
- ◎ 自動車または原動機付自転車の運転中に携帯電話の操作をしたり画面を注視することは法律で禁止されています。
- ◎ お客様がau電話操作中に事故を起こした場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- ◎ EZ助手席ナビは1日の通信量の制限なくご利用いただけます。

安心ナビを利用する

小さなお子様が今どこにいるのか心配なとき、au電話で居場所を確認できるサービスです。

//memo

◎安心ナビをご利用になる前には、あらかじめ安心ナビ対応機種同士で電話番号をアドレス帳に登録し、初回起動時に安心ナビ利用規約に同意してナビバスワードを設定する必要があります。

Ⅲ EZナビメニュー(▶P.198)→[安心ナビ]

安心ナビを初めてご利用になる場合は、利用規約同意画面が表示されます。「利用規約を読む(必読)」を選択すると、安心ナビサイトへ接続します。安心ナビサイトにて利用規約の内容をご確認のうえ、「同意する」を選択してください。

- ※相手側も利用規約に同意していただく必要があります。
- [2] [同意する]→ ●
- 3 ナビパスワードを入力→ ⑥
 安心ナビトップメニューが表示されます。



4

《安心ナビトップ メニュー》

いつでも位置確認	F001からの操作でパートナーリストに登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。 ・位置確認される側で、あらかじめ許可ユーザーリストに登録して位置確認を許可しておくことで、いつでも簡単に相手の位置を確認することができます。いつでも位置確認をご利用になるには、「安心ナビいつでも位置確認」への登録(有料)が必要です。 ・お客様の設定する内容に応じて、通信料がかかります。頻度が多い場合は、通信料にご注意ください。
エリア通知	あらかじめ設定した時間帯に、指定したエリアに近付く(またはそこにいる)と、アラームでお知らせすると同時に特定のau電話へ自動的にメール通知をします。また、指定したエリアから出た(またはそこにいない)場合にお知らせすることも可能です。 ・GPS衛星の電波を受信しづらい、地下街、建物内、ビルの陰では、実際の位置と異なって表示される場合があります。 ・実際の位置と異なった位置情報が取得された場合、エリア通知が正確に通知されない場合があります。 ・検索時、位置情報通知時には、EZアプリ通信料がかかります。
位置確認メール	位置確認メールは、FOO1からの操作で、アドレス帳に登録した特定のau電話の位置を確認できるサービスです。位置確認する際は、確認される側で操作が必要です。
履歴	いつでも位置確認、エリア通知、位置確認メールの履 歴を確認します。
設定・ 入会・ ヘルプ	ナビパスワードの変更や、各種設定、ヘルプの表示、 安心ナビサービスへの入会/退会ができます。

//memo

- ◎ナビバスワードは、安心ナビサービスご利用時にお客様のプライバシーを 保護するための暗証番号です。安心ナビサービスをご利用になる前には、必 ずナビバスワードの設定が必要になります。ナビバスワードを設定してい ない場合は、安心ナビのサービスがご利用になれませんのでご注意くださ い。
- ◎ナビバスワードを「0000」に設定することはできません。
- ○安心ナビサービスは、対応機種間でのみご利用いただけます。
- ◎ 相手が圏外、拒否設定中、安心ナビアプリがない、操作中、非対応機種などの場合は、位置確認やエリア通知を行うことができません。
- ◎ Cメールのご利用を停止している場合は、安心ナビサービスはご利用いただけません。
- ◎「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合や、音声通話中、EZweb通信中、Cメール・Eメール送受信中、EZアブリ動作中(通信中)は、安心ナビの位置確認に対する応答、エリア通知の通知の受信、エリア通知のアラームの起動はご利用になれません。
- ◎ EZアプリ通信料は無料通話料に含まれます。ただし、家族間Cメールおよびパケット通信料割引サービスの対象外です。
- ◎ 「料金安心サービスご利用停止コース」をご利用中に限度額に達し、ご利用 停止状態となった場合、本サービスはご利用いただけません。
- ◎ 位置情報取得や地図表示には、別途パケット通信料の他に情報料がかかる場合があります。

地図ビューアーを利用する

地図を表示するための専用アプリです。海外の地図データもダウン ロードできます。

- EZナビメニュー(▶P.198)→[地図ビューアー]
- ■地図ビューアーの機能について

メニュー	説明
おすすめ	EZwebに接続して、EZガイドマップ提供のおすすめ サイトが表示されます。

メニュー	説明
エリアで探す	EZwebに接続して、エリアからコンテンツを探すことができます。
ジャンルで 探す	EZwebに接続して、ジャンルからコンテンツを探す ことができます。
サイトトップ	EZwebに接続して、地図ビューアーサイトのトップページを表示します。
簡易ハンディ GPS	GPS測位を実施し、今いる場所の緯度、経度、測位日時、移動距離、平均速度などを確認できます。窓際もしくは屋外でご利用ください。
アプリ設定	「あしあと設定」や「確認通知設定」を設定したり、測位失敗時に再測位し続ける「再測位設定」を設定したりすることができます。 「あしあと設定」では、測位した履歴をデータフォルダに保存したり、保存した履歴データの読み込みなどを行うことができます。 また、地図ビューアーの「バージョン情報」についても確認することができます。



memo

◎ ダウンロードした地図データは、データフォルダの「地図フォルダ」に保存されます。地図データを利用するには、データフォルダから地図データを再生してください。

災害時ナビを利用する

あらかじめ用意されている地図データ(「避難所マップ」)を使って、周辺の広域避難所の場所や自宅の方向を知ることができます。

また、災害時ナビサイトからは、災害時に役立つさまざまなコンテンツをダウンロードできます。

EZナビメニュー(▶P.198)→[災害時ナビフォルダ]

- ② 「災害時ナビ」フォルダを選択→ ●→災害時ナビデータを選択→ ●
- 3 **② を押して「スタート」を選択→ ◎** を押しても、災害時ナビメニューが表示されます。



《災害時ナビ メニュー》

4	避難所マップ	現在地周辺の避難所の場所を確認します。
	災害時ナビサイト	EZwebで災害時ナビサイトに接続します。
	災害時ナビとは	災害時ナビの説明を表示します。
	地図の見方	地図の見かたを表示します。
	防災関連商品 サイト	EZwebサイトのauショッピングモールで 防災関連の商品をご紹介します。

Mmemo

- ◎ お買い上げ時は、あらかじめデータフォルダ内の「災害時ナビ」フォルダに 「避難所マップ」が登録されています。
- 一部コンテンツは、有料になります。
- ◎表示される地図は略図となりますので、現在位置を把握するための目安としてご利用ください。
- ◎ 画面に示される案内は目安としていただき、警察・消防機関や自治体などの 指示がある場合は必ず従ってください。
- ◎「災害時ナビ」をご利用の場合は、屋外で測位を行ってください。また、GPS衛星の状況などにより現在地の確認に時間がかかる場合があります。
- ◎地図を起動する際に、アドレス帳の件数によっては地図ビューアーの起動に時間がかかることがあります。
- ◎地図を起動中に着信があった場合は、地図の表示が中断されます。

ケータイ探せて安心サービスを利用する

ケータイ探せて安心サービスをご利用になると、au電話の置き忘れや 紛失時に、お客さまセンターまたはパソコンからau電話のおおよその 位置を検索できます。

検索中は、マナーモードを設定している場合でもau電話からお知らせ 音が鳴るので、その音を手がかりに部屋の中のどこにau電話があるか を探すこともできます。

F001は、あらかじめ位置が検索できるように検索設定が「OK(許可)」に設定されています。次の操作から検索設定を「NG(拒否)」へ変更したり、利用者認証番号を設定することができます。

計 待受画面で □→ ③ で「ケータイ探せて安心サービス」を 選択→ ⑥

ご利用上の注意事項をご確認ください。

[2] [すべて確認の上サービスメニューへ]

■ケータイ探せて安心サービスの機能について

機能	説明
設定変更 (検索許可/拒否)	検索要求を受けたときの検索要求を「OK (許可)」または「NG(拒否)」に設定します。
検索された履歴	検索された履歴を表示します。
ご利用上の注意事項	ご利用上の注意事項を表示します。

機能	説明
利用者認証番号の設定	EZwebのauお客さまサポートから任意に設定/解除できます。 利用者認証番号とはケータイ探せて安心サービスご利用時の本人確認に利用する番号です。利用者認証番号を設定していない場合は、ご契約時に設定された4桁の暗証番号で本人確認を行うため、暗証番号を共有されていると、携帯電話の利用者以外の方からもau電話機のご利用者からのみ探せるようにするには、必要に応じて利用者認証番号を設定してください。
サービスのご紹介	サービスサイト内でご利用方法や、よくある質問・お問い合わせなどの情報を確認することができます。

Memo

- ◎お買い上げいただいてすぐにご利用いただけるよう、サービスダウンロードアプリとしてケータイ探せて安心サービスアプリがあらかじめインストールされています。
- ◎ケータイ探せて安心サービスをパソコンからご利用になるには、事前にau お客さまサポートへご利用のau電話を登録する必要があります。 パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
- ◎ au電話の位置を検索する際は、お客さまセンターに電話をするか、パソコンからauお客さまサポートにアクセスしてください。
- ◎月額使用料は無料ですが、パソコンから検索したときに1回あたり105円(税込)、また、お客さまセンターへの電話による検索の場合、1回あたり315円(税込)の検索料がかかります。
 - ※ 圏外や電源OFFの場合など検索結果が戻らない場合、検索料はかかりません。

EZナビを設定する

EZナビメニュー(▶P.198)→[EZナビ設定]

		— <u> </u>	198/一[巨乙) 乙設定]
2	GPS 情報 通知設定	様のGPS情報 を表示するから ON(確認あり) 得したり地図を ON(確認なし 取得したり地 OFF: GPS情報 ・「OFF」に設定 を表示しよっ れ、EZナビの):確認画面を表示せずにGPS情報を図を表示する。 図を通知できなくする。 記すると、GPS情報を取得したり、地図らとするとエラーメッセージが表示さい一部の機能が利用できなくなります。
	安心ナビ設定	ナビ パスワード 変更 プライバシー フィルター	ナビパスワードを変更します。 [はい]→現在のナビパスワードを 入力→・→新しいナビパスワードを 入力→・・ナビパスワードの変更画面で同(リセット)→ロックNo.を入力→・・ナビパスワードの変更画面で同(リセット)→ロックNo.を入力・・・ナビパスワードがリセットされ再設定ができます。 ・「0000]は設定できません。・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され、今までに位置確認を許可した。 ・ナビパスワードを変更すると、許可ユーザーリストの登録内容が削除され、今までに位置確認を許可した。 は電話から位置確認するには、もしっ度、。。 ・中での1で位置確認を許可する必要があります。 ▶P.205「プライバシーフィルターを設定する」

サービス接続設定	GPSメール URL	GPSメール作成時に付加する地図サイトのURLを設定します。 初期値:URLを初期値に戻す。 ユーザ一設定:URLを入力して設定する。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・GPSメールを受信した方はここで設定したURLに接続して地図を表示します。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、GPSメールを受信した方が正しく地図を表示できなくなる可能性があります。
	地図検索 URL	発信メニュー(▶P.110)で「地図検索」を選択したときに、電話番号から所在地を検索する地図サイトのURLを設定します。 初期値:URLを初期値に戻す。 ユーザー設定:URLを入力して設定する。 ・URLは、半角256文字まで入力できます。 ・「ユーザー設定」を選択してURLを設定すると、地図検索が有効に機能しない可能性があります。
GPS 設定	測位サポート データ	▶P.126「測位サポートデータの取得に関する設定をする」
	GPSエリア 設定	▶P.126「GPSエリアを設定する」

■プライバシーフィルターを設定する

- **I** EZナビメニュー(▶P.198)→[EZナビ設定]
- ② [安心ナビ設定]→[プライバシーフィルター]→ロックNo.を入力→ ⑥

3	アドレス帳		長に登録されていないau電話からの安心
	登録外		置確認やエリア通知のメッセージを受信
			うかを設定します。
		受信しな	い」「受信する」
	指定番号	設定	指定番号リストに登録したau電話からの安心ナビの位置確認や、エリア通知のメッセージを受信するかどうかを設定
			します。 「受信しない」「受信する」
		指定番号 リスト	指定番号リストが表示されます。受信を 拒否する電話番号を登録します。 <アドレス帳を検索して登録する場合>
			1. [新規登録]→[アドレス帳検索]
			2. アドレス帳を選択→ ⑥ (詳細)
			→電話番号を選択→●
			3. □(完了)→[はい]
			<電話番号を入力して登録する場合>
			1. [新規登録]→[直接入力]
			2. 電話番号を入力→ ●
			3. □ (完了)→[はい]
			 登録済みの電話番号を選択して
			押すと、「アドレス帳検索」「直接入力」
			で電話番号を変更できます。 ・登録済みの電話番号を選択して 同
			・豆球角のの電話番号を選択して匠 (サブメニュー)→[削除]と操作する
			と、電話番号を1件削除/全件削除で
			きます。
			・電話番号は、最大10件まで登録でき
			ます。

他の機能でGPS情報を付加するには

プロフィール/アドレス帳/フォト/ムービー/EメールにGPS情報を付加します。

■ 他の機能でGPS情報を付加する操作を行う

GPS情報取得メニューが表示されます。

2	現在地	現在地のGPS情報を取得して付加します。
	新規スポットの	EZナビウォークで任意のスポットを検索し
	検索	て付加します。
	アドレス帳から	アドレス帳に登録されているGPS情報を付
		加します。
		アドレス帳を選択→ ◉ (詳細)→ ●
		・GPS情報が付加されているアドレス帳の
		み、アドレス帳一覧画面に表示されます。
	データフォルダ	フォト/ムービーに付加されているGPS情
	から	報を付加します。
		フォルダ/サブフォルダを選択→ ◉
		→フォト/ムービーを選択→ ⑥
		・データフォルダ内に保存されていてGPS
		情報が付加されているフォト/ムービーの
		み、一覧画面に表示されます。
	プロフィール	プロフィールに登録されているGPS情報を
	から	付加します。
	地図で修正する	登録済みのGPS情報の地図を表示して、位置
		をカーソルの地点に修正します。
		1. 🚱 でカーソルを移動
		2. ◉ (メニュー)→[場所を修正する]
		→[はい]

- **アドレス帳/プロフィールにGPS情報を付加する場合、「アドレス帳から」「プロフィールから」は選択できません。
- ※フォト/ムービーにGPS情報を付加する場合に、「データフォルダから」は選択できません。
- ※データフォルダでGPS情報を付加する場合、「データフォルダから」は選択できません。 ※Eメールの本文入力時は、「地図で修正する」は選択できません。
- ※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合、「新規スポットの検索」「地図で修正する」をご利用になれません。



◎ 著作権保護が設定されている画像 / EZムービーに、GPS情報は付加できません。

EZアプリを利用する

EZアプリは、アプリケーションをダウンロードして利用できる機能です。

大容量のゲームや、表現力豊かな待受などのアプリケーションが楽しめます。



- ◎ EZアブリのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎ EZアプリは「EZアプリを探そう!」のほかにBREW®アプリ最大255件、 Java™アプリ最大255件、またはデータフォルダとは別に約100MBまで 保存できます。
- ◎ EZアプリによっては1日の通信量を制限している場合があります。詳しくはEZアプリの提供元にお問い合わせください。
- ◎ 掲載されている画面は表示例ですので、EZアプリの名称やアイコンなどは 実際の画面とは異なることがあります。
- ◎ 掲載されているEZアプリの操作は操作例ですので、EZアプリの操作は実際の画面表示に従ってください。
- ◎ EZアブリの操作方法は、各EZアブリのヘルブなどをご覧になるか、EZアブリの提供示にお問い合わせください。
- ◎ 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、EZアプリ通信、GPS通信、EZアプリのダウンロードを行うことはできません。

アプリメニューを利用する

📘 待受画面で 🛭

アプリメニューの説明が表示されます。 「起動時毎回表示」を選択して ⑥ を押すと、「起動時毎回表示」のチェックが外れ、次回から案内文が表示されなくなります。



アプリメニューが表示されます。 図:セルフメニューを表示

■:メニューを表示



《アプリメニュー》

3 ◆ でアイコンを選択→●

	アプリメニュー
EZアプリを探そう!	▶P.207「EZアプリを探そう!」
EZアプリ設定	▶P.209「EZアプリを設定する」
(EZアプリ)	▶P.208「EZアプリを起動する」

//memo

- ◎ お買い上げいただいてすぐEZアプリをご利用いただけるよう、次のサービスダウンロードアプリがあらかじめインストールされています。ご利用前には、巻末の利用許諾契約をお読みください。
 - EZニュースEX(▶P.194)
 EZナビウォーク(▶P.198)
 - EZ助手席ナビ(▶P.200)
- ・安心ナビ(▶P.201)
- ・ 地図ビューアー(▶P.202)
- ケータイ探せて安心サービス(▶P.203)
- ・Skype(▶P.210) ・ じぶん通帳(▶P.210)
- au Smart Sports Run&Walk(▶P.212)
- au Smart Sports Fitness(▶P.215)
- Karada Manager歩数計(▶P.215)
- バーコードリーダー&メーカー(▶P.216)
- Gガイド番組表リモコン(▶P.217)
- ・QUICPav設定アプリ(▶P.217)

- モバイルSuicaアプリ(▶P.218)
- ダウンロード用アプリ(アプリダウンロードページへの接続用アプリ)*
 ※各アブリのダウンロードには別途通信料がかかります。
- ◎「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリセット(M455)」を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウンロードアプリ、ダウンロードしたEZアプリは、すべて削除されます。
- ◎削除されたサービスダウンロードアブリは、「EZアブリを探そう!」から再 取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。 ※ ダウンロード甲アブルは再取得できません。
- ◎ EZアブリの再生音量は、通常は「着信設定(M21)」の「音声着信(M211)」の設定に従います。ただし、EZアブリによっては、EZアブリで設定されている音量設定が優先されるものがあります。マナーモードを設定して消音にしたり、バイブレータをOFFにしていても、音声が鳴ったり、バイブレータが振動するEZアブリがあります。あらかじめEZアブリの動作をご確認のうえご利用ください。

■EZアプリを探そう!

EZwebでEZアプリの検索サイトに接続します。ゲームやエンタメ・便利アプリをダウンロードできます。

アプリメニュー→ ④ で「EZアプリを探そう!」を選択→ ●

アプリ検索トップ画面が表示されます。

- キーワードで検索してダウンロードする場合
- 【○ (入力欄)を選択→ (入力)
 →アプリ名などのキーワードを入力→ → [検索]
 検索結果としてFZアプリの一覧が表示されます。
- **日的のEZアプリを選択→**
 - →画面の指示に従ってダウンロード

■ ジャンルを選択してダウンロードする場合

2 ジャンルを選択→ ●

選択したジャンルのFZアプリの一覧が表示されます。

- I 目的のEZアプリを選択→
 - →画面の指示に従ってダウンロード



- ◎ ここで説明しているアプリの検索方法は一例です。実際の画面と異なることがあります。
- ◎ EZアプリによっては、ダウンロードとは別に会員登録が必要なものがあります。
- ◎ EZアプリ用の空きメモリが足りない場合、またはEZアプリが「EZアプリ を探そう!」のほかにすでにBREW®アプリ最大255件、Java™アプリ最大 255件保存されている場合は、不要なEZアプリを削除してください。

■EZアプリを起動する

サービスダウンロードアプリや、ダウンロードしたEZアプリを起動します。

アプリメニュー→ でEZアプリを選択→ ・

EZアプリが起動します。

EZアプリによっては「mmzsi で終了できる場合もあります。

//memo

- ◎EZアプリによっては、起動までに時間がかかる場合があります。
- ◎ 待受画面で 回を1秒以上長押しすると、「EZアプリ設定」の「一発起動設定」で設定したEZアプリが起動します。
- ◎EZアプリを起動した場合に、メモリエラーのため携帯電話の電源を切り、再起動する必要があるという内容のメッセージが表示される場合があります。[〒 1 秒以上長押しして、一度電源を切り、もう一度電源を入れてからEZアプリを起動してください。

- ◎ EZアプリには、アラーム起動により起動させる時刻をあらかじめ設定できるものがあります。時刻設定などの操作は、EZアプリによって異なります。
 ※起動時刻に電源がOFFの場合や、他のEZアプリ(特受EZアプリを除く)が起動している場合は、FZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZアプリには、他のau電話やサイトからのメッセージを受信することにより、自動的に起動するものがあります。起動の条件などは、EZアプリによって異なります。
 - ※メッセージ受信時に他のEZアプリ(待受EZアプリを除く)が起動している場合は、EZアプリは起動しない場合があります。
 - ※「EZアブリ制限(M425)」が設定されている場合は、EZアブリは起動しません。「EZアブリ制限(M425)」を「OFF」にしてください。
- ◎ EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®には、カーソルを合わせて選択することによりEZアプリを起動できるものもあります。起動するEZアプリがダウンロードされていない場合は、EZアプリをダウンロードしてから起動します。

操作方法などは、EZwebのサイト、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組、Flash®、FZアプリによって異なります。

◎ EZアプリの起動中に着信があった場合や、アラームやスケジュールアラームで設定した時刻になった場合は、EZアプリが中断される場合があります。

■EZアプリを起動中にできること

EZアプリ起動中に表示されている情報(電話番号、Eメールアドレス、URL)を選択すると、簡単な操作で電話をかけたり、EメールアドレスにEメールを送信したり、サイトへジャンプできます。また、アドレス帳のデータを読み込んだり、EZアプリ画面の情報をアドレス帳に登録することもできます。EZアプリ起動中にサイトとの通信を行うこともできます。

Imemo

- ◎ 起動中の操作は、EZアプリによって異なります。EZアプリの操作は、画面表示に従ってください。
- ◎サイトとの通信でEZ番号の送信を要求された場合、EZアプリによっては、 EZwebの設定情報でEZ番号を「通知しない」に設定してもEZ番号を送出 する場合があります。

■ アプリメニューのサブメニューを利用する

2	並び替え	アプリメニューで表示されるEZアプリの並び順を変更します。 1. EZアプリを選択→ ● 2. 移動先を選択→ ● (移動)→ 回 (完了) ・「EZアプリを探そう!」「EZアプリ設定」 の並び順は変更できません。
	削除	選択しているEZアプリを削除します。
	一発起動に設定/ 一発起動解除	選択しているEZアプリを一発起動に設定します。 ・一発起動に設定されたEZアプリを選択して「一発起動解除」を選択すると、設定を解除します。
	待受EZアブリに 設定/待受EZ アブリ解除	選択しているEZアプリを待受EZアプリに設定します。 ・ 待受EZアプリに設定されたEZアプリを選択して「待受EZアプリ解除」を選択すると、設定を解除します。 ・ EZアプリによっては、待受EZアプリに設定できない場合があります。
	バージョンアップ 確認	選択しているEZアプリをバージョンアップ します。 ・バージョンアップの必要があった場合の み、バージョンアップされます。
	microSD バックアップ	EZアプリをmicroSDメモリカード内に バックアップします。 ・EZアプリによっては、microSDメモリ カードにバックアップできない場合があ ります。
	詳細情報	選択しているEZアプリの詳細情報を表示します。

ガイド表示	アプリメニューの説明が表示されます。	
	・「起動時毎回表示」を選択して ④ を押し、	
	チェックを外すと、アプリメニューを表示	
	オスときに説明が表示されたくなります	

■EZアプリを設定する

I アプリメニュー→ ۞ で「EZアプリ設定」を選択→ ●

2	待受EZ アプリ設定	壁紙のように待受画面上に起動させておくEZアプリを選択します。
		EZアブリを選択→ ● → ● ・ 待受EZアブリを設定した場合、待受画面でキー 操作をせずに「待受EZアブリ起動時間」で設定し た時間が経過すると自動的に設定したEZアプリ が実行されます。 Mana を押すと、待受画面に戻り ます。
		 「設定OFF」を選択すると、待受EZアプリ設定は 解除されます。 EZアプリ通信を利用するEZアプリを待受EZアプリに設定した場合、別途EZweb通信料がかかります。
		・ 待受EZアブリには、対応するEZアプリのみ設定できます。 ・ 「EZアプリ制限(M425)」が設定されている場合
		は、待受EZアプリは実行されません。「EZアプリ 制限(M425)」を「OFF」にしてください。 ・待受EZアプリを設定した場合、電池パックのご 利用可能時間が通常より短くなります。
	待受EZ アプリ 起動時間	付受EZアプリが起動するまでの時間を設定します。 回 (編集)→起動時間を入力→ ● → ● • 2~30秒の間で設定できます。

一発起動設定	待受画面で 回を1秒以上長押ししたときに起動するEZアプリを選択します。 EZアプリを選択→ ⑥ → ⑥ ・「設定OFF」を選択すると、一発起動設定は解除されます。 ・ 一発起動設定されていないEZアプリが起動中の場合は、回を1秒以上長押ししても一発起動できないことがあります。
メニュー 表示切替	アプリメニューの表示方法を選択します。 「詳細表示」「一覧表示」「リスト表示」
microSD 内アプリ 一覧	microSDメモリカード内のEZアプリを表示します。
システム 情報	EZアプリフォルダの使用状況やバージョン情報を表示します。

Skype™ | auを利用する

音声通話や、インスタントメッセージ(チャット)ができます。

Skype™ | auを利用するには、パケット通信接続が必要です。

Mmemo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、利用できません。

■音声通話について

「Skype™」宛の通話と、海外の「Skype™」以外の電話への通話ができます。

・「Skype™ | au」から「Skype™」宛の通話 着信先のSkype名を指定して発信します。「Skype™ | au」同士のみな らず、PCや他事業者のスマートフォンなど、機器を問わず、Skype™ アプリ搭載機器であれば通話が可能です。 ・「Skype™ | au」から海外の「Skype™」以外の電話への通話 着信先の電話番号をダイヤルして発信します。ご利用には事前に Skype社が提供する「Skype™クレジット」の購入が必要です。 「Skype™クレジット」の購入方法は、Skype社公式ホームページ (http://www.skype.com/intl/ja/prices)をご参照ください。

memo

◎ 「Skype™ | au」から国内の「Skype™」以外の電話へ通話する場合は、通常のau携帯電話発信となります。

■インスタントメッセージ(チャット)について

auのパケット通信を利用し、「Skype $^{\text{M}}$ 」会員同士でのチャットがいつでもお楽しみいただけます。

じぶん通帳を利用する

じぶん通帳は、じぶん銀行*のケータイバンキング利用者向けの専用アプリです。より便利に楽しくケータイバンキングをご利用いただけます。

※ じぶん銀行は、auと三菱東京UFJ銀行が作った、携帯電話で便利に使える銀行です。

アプリメニュー(▶P.207)→ ۞ で「じぶん通帳」を選択 → ⑥

■ クイック口座開設で口座を開設するには

じぶん通帳のクイック口座開設を利用すると、じぶん銀行の普通預金 口座を簡単に開設できます。本人確認書類として運転免許証を携帯電話のカメラで撮影・送信していただくので、郵送する手間や時間が省けます。

じぶん通帳を起動した後、「口座を開設する」を選択してください。

- 回面の案内に沿って必要事項をご入力のうえ、携帯電話のカメラで運転免許証を撮影し、画像データを送信してください。ご登録いただいたEメールアドレス宛でに確認Eメールを送信します。
- じぶん銀行にてお申し込み内容の確認後、再度Eメールで受付完了のお知らせを送信します。その後、配達記録郵便にて、ご登録の住所へキャッシュカードをお届けします。
- 4 キャッシュカードお受取日からおよそ2日後か、入金などでATMをご利用になると*、お取引が可能になります。
 - ※ATMロック機能をお申し込みのお客様を除きます。詳しくはじぶん銀行WEBサイト (http://www.jibunbank.co.jp/)をご覧ください。

Imemo

- ◎「クイック口座開設」で本人確認書類としてで使用いただけるのは、運転免 許証のみとなります。
- ◎ 運転免許証以外の本人確認書類をご使用になるお客様は、じぶん銀行WEB サイトをご覧のうえ、他の方法でお申し込みください。
- ◎ じぶん銀行の口座開設には、じぶん銀行所定の本人確認書類が必要です。◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかり。
- ◎ お申し込みからキャッシュカードのお届けまで、およそ5日~1週間かかります。
- ◎ お手続きにかかる期間は目安です。土・日・祝休日・年末年始などを含む際には、さらにお時間がかかる場合があります。

■じぶん通帳の機能について

機能	説明
じぶん通帳機能	さまざまな機能が盛り込まれたケータイの中の通 帳です。普通預金口座の通帳としてご利用いただ けます。
振込み	ケータイ番号振込(じぶん銀行だけのサービス)と 口座番号振込をご利用いただけます。

機能	説明
電子マネー チャージ	お客様の普通預金口座から、で使用の携帯電話(おサイフケータイ®)上のEdyに直接チャージ(入金)できる機能です。Edyの残高や取引履歴もご確認いただけます。
その他お取引	EZブラウザが起動し、定期預金の作成など、じぶん通帳でお取引いただけないサービスをご利用いただけます。
べんりツール	お客様の口座管理に便利なお役立ち機能(支払メ モ、貯金計画、ワリ勘電卓)をご利用いただけます。
セキュリティ	ATMロックの解除/再ロック、パソコンロックの解除/再ロック、暗証番号の変更ができます。

■ じぶん銀行WEBサイトについて

詳しくは、じぶん銀行のWEBサイトをご参照ください。 F001から: 待受画面で <a>● → 「サービス」 → 「じぶん銀行」

→[じぶん銀行サイト]

パソコンから:http://www.jibunbank.co.jp/pc/

■じぶん銀行メニューについて

待受画面で ◉ → [サービス] → [じぶん銀行] と操作すると、じぶん銀行メニューが表示されます。

じぶん通帳(アプリ)	じぶん通帳アプリを起動します。
じぶん銀行サイト	EZwebでじぶん銀行サイトを表示します。
auじぶんcardサイト	EZwebでauじぶんcardサイトを表示しま
	す。

//memo

- ◎ じぶん通帳のご利用には、au情報リンクサービスへのご登録が必要です。 au情報リンクサービスとは、じぶん銀行がお客様のau契約情報を利用させていただき、便利で安全・安心なケータイバンキングを提供するサービスです。
 - ※ auff報リンクサービスのご利用にあたっては、じぶん銀行がKDDI(株)または沖縄セルラー電話(株)からお客様の契約情報を取得、利用することについてのお客様の同意が必要です。
- ◎ じぶん通帳の情報料は無料ですが、お取引にかかわる通信料と、au電話から削除したじぶん通帳を再ダウンロードする場合や、バージョンアップしたじぶん通帳をダウンロードする際の通信料は、お客様のご負担となります。
- ◎以下の情報は、じぶん通帳を削除した場合や、電話機を機種変更した場合には、じぶん通帳を再ダウンロードしても引き継がれませんので、ご注意ください。
- じぶん通帳から振り込みをした履歴/貯金計画/支払メモ/取引明細のアイコン設定
- ※ 貯金計画、支払メモ、取引明細のアイコン設定は再設定可能です。
- ※ じぶん通帳機能の取引明細は、じぶん通帳アブリ初回起動時に自動的に読み込まれます (上限300件)。

au Smart Sports Run&Walkを利用する

「au Smart Sports Run&Walk」(以下、「Run&Walk」)は、ランニングやウォーキング、サイクリングをサポートするEZアプリです。 Run&Walkは無料でご利用いただけます(一部有料)。

アプリには、機能をすべてご利用いただける「フルモード」と、気軽にサービスをご利用いただける「シンプルモード」の2種類のモードを搭載しています。FOO1では、お買い上げ時には「フルモード」が設定されています。

■ Run&Walkを簡単に利用する

- アプリメニュー(▶P.207)
 - → ♠ で[Run&Walk]を選択→ ●

Run&Walkメニューが表示されます。 ご利用モードは、同を押すと切り替えることができます。

■「フルモード」の場合

- [Run] / [Walk] / [Bike(自転車)] (有料) →[走行開始] → ●
 - ランニング、ウォーキングなどワークアウトを行います。
- (終了)→[保存して終了する] ま行内容を保存してワークアウトを終了します。
- ■「シンプルモード」の場合
- [Run(走る)] / [Walk(歩く)] / [Bike(自転車)] (有料)→ ⑥

ランニング、ウォーキングなどワークアウトを行 います。

③ 四 (終了)→[保存して終了する]走行内容を保存してワークアウトを終了します。



《Run&Walk メニュー (フルモード)》



《Run&Walk メニュー (シンプルモード)》

■ Run&Walkを便利に利用する

Run&Walkでは次の機能をご利用いただけます。

カメラ(有料)	写真を撮影し、地図と一緒に保存できる機 能です。
パーソナルトレーナー* (一部有料)	トレーナーの指導に従い、日々の練習メニューをクリアするモードです。
ペースメーカー*	指定したペースで[走る/歩く]モードです。距離、時間、ペースなどを自動で音声通知します。
BEAT RUN*	専用の音楽に合わせて[走る/歩く]モードです。

※ [Bike(自転車)]を選択した場合はご利用できません。

//memo

- ◎ 初回起動時に会員登録とユーザー設定を行う必要があります。
- ◎一部機能は、有料会員のお客様のみご利用いただけます。
- ◎ 走行結果はサーバに保存することができます。サーバに保存した走行結果は、au電話やパソコンから確認できます。 パソコンから: http://run.auone.ip/
- ◎ au電話の操作を行う場合は、安全な場所に立ち止まってください。
- ◎ お客様が自動車または原動機付自転車、自転車などを運転中は大変危険を伴いますので、au電話の操作(注視を含む。以下同じ)をしないでください。 非行、歩行以外で使用しないでください。
- ◎ お客様がau電話操作中に事故を起こした場合や、提供した位置情報(GPS情報)に起因する損害が発生した場合でも、当社は一切の責任を負いかねますのであらかじめで了強ください。

▋カロリーカウンターを設定する

「カウンター設定」を「ON」にすると、本体に内蔵された加速度センサーで、万歩計のように歩行歩数や走行歩数をカウントして、距離や消費カロリーの目安を算出することができます。

歩数や、距離、消費カロリーの目安は、Karada Manager歩数計で確認できます。(▶P.215「Karada Manager歩数計を利用する」)

また、待受ウィンドウに歩数の目安を表示することもできます。 (▶P.196「待受ウィンドウの操作について」)

2	性別	性別を設定します。 「女性」「男性」	
	生年月日	生年月日を入力します。	
	身長	身長を入力します。 • ●を押した後、「はい」を選択すると、身長をも とに計算した「歩行時歩幅」と「走行時歩幅」が 自動的に入力されます。	
	体重	体重を入力します。 ・入力時には、ロックNo.の入力が必要です。	
	歩行時歩幅	歩行時歩幅を入力します。	
	走行時歩幅	走行時歩幅を入力します。	
	カウンター 設定	カロリーカウンターのON/OFFを設定します。 「ON」「OFF」	
	カウンター リセット時刻	1日に一度カロリーカウンターをリセットする時刻を設定します。	

//memo

- ◎「身長」「体重」を入力しないと、歩数はカウントされず「0」のままとなります。
- ◎「カウンター設定」を「ON」に設定すると、電源がONになっている間は常に 歩数がカウントされます。

- ◎ カロリーカウンターの表示は、1日に一度「カウンターリセット時刻」で設定した時刻にリセットされます。
- ◎ 歩数のカウント情報は、本体に最大31日分保存され、Run&Walkアプリで利用できます。本体に保存されたカウント情報が31日分を超えた場合は、最も古いカウント情報から自動的に削除されます。
- ◎ F001のカロリーカウンターは、歩行/ランニングに伴う微小な振動を検出し、それを歩数と見立ててカロリーをカウントしています。歩数を正常に検出できない場合や、歩行/ランニング以外の振動を検出すると、カウントの誤差が大きくなります。
- ◎次のような不規則な歩行/ランニングをすると、歩数を正確にカウントできない場合があります。
 - すり足のような歩き方(雪道など)
 - サンダル、下駄、ぞうりなどの履物での歩行
 - ・ 混雑した街中を歩くときなどの歩行の乱れ ・より高速で走ったとき
 - 極端にゆっくり歩いたとき
- ◎次のように上下運動や振動が多い場合は、歩数を正確にカウントできない場合があります。
 - 歩行やランニング以外のスポーツ
 - 乗り物に乗車中の上下運動または横ブレがあるとき
 - ・階段や急斜面での昇り降り・FOO1を操作しているとき
 - ・立ったり、座ったりする動作・スピーカーから音が出ているとき
 - ※スピーカーを使用するとRun&Walkアプリが正常に動作しません。microUSBモノラ ルイヤホン01 (別売)、またはBluetooth*機器などハンズフリー機器をご使用ください。 なお、スピーカーを使用していない場合でも、機能によってはカウントを停止する場合が あります。
- ◎バイブレータが振動しているときは、歩数がカウントされません。
- ◎ 誤測定防止のため、歩き始めた直後の歩数はカウントされません。歩行が継続されると、それまでの歩数をまとめてカウントします。
- ◎加速度センサーに異常が発生すると、「カウンター設定」は自動的に「OFF」になります。

体組成計連携を利用する

対応体組成計からデータを受け取り、au Smart Sports Karada Manager(以下、Karada Manager)へデータを反映させることができます。

Karada Managerは食生活を軸とした、ユーザーが思う「なりたい自分」へナビゲートする健康管理サービスです。Karada Managerは無料でご利用いただけます(一部有料)。

//memo

◎ 体組成計の操作については、体組成計の取扱説明書をご参照ください。

- 🚺 体組成計の接続設定を有効にする
- 体組成計をF001に登録する場合
- 2 待受画面で → [サービス] → [スポーツ/健康] → [健康] → [体組成計連携] → [体組成計を登録する] → ●
- 3 登録したい体組成計の名称を選択→●
- 4 体組成計のパスキーを入力→ ●
- 体組成計からデータを受信してKarada Managerへ送信する場合
- 2 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth] → [接続待ちON / OFF] → 「接続待ちON]
- 4 体組成計からデータを受信完了→[はい]

//memo

- 体組成計連携機能は、対応体組成計のみでご利用いただけます。
- ◎ 対応体組成計については、auホームページ(http://www.au.kddi.com)またはEZwebのKarada Managerサイトにてご確認ください。
- ◎ 体組成計連携機能を利用する前にKarada Managerの会員登録を行う必要があります。
- ○一部機能は、有料会員のみご利用いただけます。
- ◎ 通信には別途パケット通信料がかかります。
 - ※Karada Managerへのデータ送信時のみ、パケット通信料がかかります。体組成計からデータを受信する場合は、パケット通信料は発生しません。

Karada Manager歩数計を利用する

カロリーカウンターを利用して歩数をカウントし、歩行距離や消費カロリーなどを表示します。歩数に応じたウォーキングアドバイスやランキングなど便利な機能を利用できます。Karada Manager歩数計は無料でご利用いただけます。

アプリメニュー→ で「Karada Manager歩数計」を 選択→ ・

通信確認画面が表示されます。

「カロリーカウンター設定」が設定されていないときは、カロリーカウンター設定確認画面が表示されます。「はい」を選択してカロリーカウンターを設定してください。(▶P.213「カロリーカウンターを設定する」)

[はい]

「はい(以降確認なし)」を選択すると、次回から通信確認画面が表示されなくなります。

Karada Manager歩数計画面が表示されます。

■ Karada Manager歩数計の便利な機能を利用する

Karada Manager歩数計では次の機能をご利用いただけます。

歩数グラフ	昨日と今日の歩数をグラフにして表示します。
ウォーキングアドバイス	ウォーキングについてのアドバイスを表 示します。
目標·達成度	目標の歩数と達成度を表示します。
カロリーコントロール	摂取するカロリーと消費するカロリーの 目安を表示します。
ランキング	ランキング結果を表示します。

Memo

- o を押すと、「ヘルプ」が表示されます。
- ◎ 回 (メニュー)を押すと、Karada Manager歩数計メニューが表示され、カロリーカウンターやネットワークの設定などができます。
- ◎ Karada Manager歩数計画面では、コンシェルジュやヘルシーレシピも利用できます。
- ◎通信には別途パケット通信料がかかります。

au Smart Sports Fitnessを利用する

で自宅やオフィスでお手軽にフィットネスが楽しめるEZアプリです。 Fitnessは無料でご利用いただけます(一部有料)。

アプリメニュー(▶P.207)→・②で 「auSmartSportsFitness」を選択 → ●

Fitnessメニューが表示されます。



2		質問に答えると、生活スタイルや運動経験 に合ったトレーニング計画を提案します。
		今いる場所を選択すると、状況に応じてオ ススメのプログラムを表示します。
	Myデータ	Fitnessで登録したユーザー情報や、プログラムの実行結果を参照できます。

Memo

- ◎初回起動時にお試し版でご利用いただけますが、引き続きご利用いただくには会員登録が必要となります。
- ◎無料会員では一部のプログラムのみご利用いただけます。 すべてのプログラムをご利用いただくには、プレミアム会員登録が必要です。◎ Fitnessでは通信が発生します。通信には別途パケット通信料がかかりま
- す。 ◎ プログラムによってはカメラ機能を使う場合があります。カメラを使うプ
- ログラムをご利用の際、レンズ部を手などでふさぐとご利用いただけない場合があります。

 © Fitnessをご利用いただく際には、周囲に十分なスペースを確保してから
- トレーニングを開始してください。 また、体調が優れないときはご利用をお控えいただき、トレーニング中に気 分が悪くなったり、異常を感じたときは、すぐにトレーニングを中止してく ださい。
- ◎ お客様がFitnessをご利用いただいたことにより、事故やけが、体調悪化、あるいは器物破損などをしたとしても、当社は一切の責任を負いかねますので、ご了承ください。

バーコードリーダー&メーカーを利用する

バーコードを撮影すると、バーコード化された文字などを読み取ることができます。読み取った内容は、アドレス帳やEメールの作成に利用できます。

また、F001のプロフィールやアドレス帳の内容をバーコードに変換できます。変換したバーコードをディスプレイに表示して、他のバーコード対応機種で読み込むと、プロフィールやアドレス帳の内容を交

アプリメニュー(▶P.207)→ ② で「バーコード リーダー&メーカー」を選択→ ⑥

バーコードリーダー&メーカーメニューが表示されます。

2	バーコード 読込み	カメラをバーコードにかざすと、バーコードを自動的に読み取ります。 ・ JANコードとQRコードの両方を自動で読み取ることができます。 ・ 読み取りにくい場合は、②でカメラの明るさを調整すると読みやすくなります。 ・ 続けて読み取るときは、回(読取)を押します。5件まで読み取りできます。6件以上読み取ると、最初に読み込んだデータから順に上書きされます。
	プロフィール	プロフィールの内容をバーコードに変換します。
	アドレス帳	アドレス帳の内容をバーコードに変換します。

memo

- ◎ 待受画面で ⑥→[カメラ]→[バーコードリーダー]と操作し、カメラをバーコードにかざしてもバーコードを読み取ることができます。
- ◎ バーコードが汚れている、かすれている、薄いなどの場合は、読み取れない ことがあります。
- ◎ ディスプレイ内に複数のバーコードが表示されている場合は、読み取れないことがあります。
- ◎カメラのレンズ部に指紋や油脂などが付着していると、バーコードがぼやけて読み取れなかったり、髪の毛やほこりなどのゴミがついて間違って読み取ったりすることがあります。読み取る前に柔らかい布などで拭いてください。
- ◎ プロフィールやアドレス帳の個人情報をバーコード(QRコード)化する場合は、内容について確認し、その取り扱いについては十分ご注意ください。
- ◎バーコードをディスプレイに表示して他のバーコード対応機種に読み取らせる場合、読み込みにくい場合は、「ディスプレイ照明(M331)」の点灯時間を長めに設定してください。ディスプレイ表面が汚れていたり、市販のフィルムなどが貼り付けられていると、表示されたバーコードが読み取れない場合があります。

Gガイド番組表リモコンを利用する

地上波、BSの番組情報の閲覧や、番組検索、DVDレコーダーなどへの 遠隔録画予約などが利用できます。

アプリメニュー(▶P.207)→ ② で「Gガイド番組表 リモコン」を選択→ ⑥

■Gガイド番組表リモコンの機能について

機能	説明
番組表の閲覧	地上波、BSの番組表を閲覧できます。 ・Gガイド番組表リモコンの番組表は、テレビ局が行う番組編成と異なる場合があります。
番組情報検索	日時指定、ジャンル、キーワードなどから番組情報を検索します。
リモート録画 予約	外出先からご使用の対応機器に遠隔で録画予約を設 定します。
ワンセグ視聴	Gガイド番組表リモコンからテレビ(ワンセグ)を起動したり、テレビ(ワンセグ)の視聴予約・録画予約を設定します。
お知らせ メール	キーワードにマッチした番組をメールでお知らせします。 ・お知らせメール機能の利用には、別途有料の会員登録が必要です。
	待受画面で © → [au one トップ] → [テレビ] → [au one テレビ]

M_{memo}

- ◎ 番組表の取得などを行う際に、テレビ(ワンセグ)の利用情報を送信する場合があります。
- ◎対応機器については、au one テレビのポータルサイトで確認できます。 アクセス方法: 待受画面で 図→[au oneトップ]→[テレビ]または待受画面で ⑥→[TV]→[最新テレビ番組情報]

QUICPay™(クイックペイ)を利用する

QUICPay(クイックペイ)は、携帯電話をかざすだけでサインや事前のチャージがいらない、簡単・スピーディなポストペイ*(後払い)方式のサービスです。QUICPayは、各クレジットカード会社が提供するサービスです。

※ポストペイとは、クレジットカードと同様にご利用いただいた金額を後からお支払いいただく方法です。事前にチャージ(入金)する必要がありません。

アプリメニュー(▶P.207)→ (♪ で「QUICPay設定アプリ」を選択→ (● (起動))

■ QUICPayの主なサービス内容について

ポストペイ(後払い)方式により事前のチャージや支払い時のサインが不要で、スピーディなお支払いが可能です。ご利用料金は設定したクレジットカードでのお支払いとなり、クレジットカード会社のポイントも貯まります。

万一紛失してしまった場合も、クレジットカードと同様の補償対象になります。補償の内容は、ご利用のクレジットカード会社にご確認ください。

■QUICPayのお問い合わせについて

サービス内容については、各クレジットカード会社へお問い合わせく ださい。

- ・最新の対応クレジットカード会社は、QUICPay(クイックペイ)ホームページ(http://www.guicpay.ip/)からで確認できます。
- ・提供クレジットカード会社、サービス内容、開始時期などは予告なく 変更する場合があります。

Mmemo

- ◎ご利用の際には、対応のクレジットカード契約が必要です。
- ◎利用許諾約款をご確認のうえ、初期設定を行ってください。
- ◎ 1回のお買い物にご利用いただける上限額は2万円までです。
- ◎ 1台の携帯電話に、QUICPayを複数登録することはできません。

モバイルSuicaを利用する

モバイルSuicaは、携帯電話で電車に乗れる、買い物ができる、定期券やグリーン券、新幹線のきっぷも買える便利なサービスです。

アプリメニュー(▶P.207)→ ④で「モバイルSuicaアプリ | を選択→ ⑥

■ モバイルSuicaの主なサービス内容について

- ・モバイルSuicaはJR東日本が提供する会員制サービスです。
- モバイルSuicaに関する規約・特約にご同意のうえ、初期設定、お申し込み手続きを行ってください。
- ・モバイルSuicaは、全国の政令指定都市の鉄道・バスで利用可能な他、駅ナカ・街ナカなど約10万店舗以上のコンビニや飲食店・自販機などでご利用可能です。またSuicaは、PASMO、ICOCA、Kitaca、TOICA、SUGOCA、nimoca、はやかけんの加盟店でも利用可能です(2011年2月現在)。
 - ※ 最新の利用可能エリアや店舗等についての詳細は、モバイル Suicaサイトからご確認いただけます。
- カードタイプのSuicaと同様に、自動改札機に携帯電話をタッチするだけで入出場できます。
- ・駅の窓口や券売機の列へ並ばなくても、定期券やモバイルSuica特 急券、Suicaグリーン券を携帯電話から購入することができます。

・JR東日本の新幹線(東北・山形・秋田・上越・長野)のきっぷを携帯電話から購入でき、駅の窓口や券売機できっぷを受け取ることなくチケットレスでご利用可能なモバイルSuica特急券(モバトク・スーパーモバトク)もご利用できます。さらに指定席のお値段以下でお求めになれます。

※ ご利用の際はモバイルSuica特急券の利用登録(無料)が必要です。

- モバイルSuicaにクレジットカード情報を登録していれば、SF(電子マネー)へのチャージがいつでもどこでも可能です。また、ビューカードでご登録のお客様限定で、モバイルSuicaオートチャージサービスをご利用いただけます。
- 万一お使いの携帯電話を紛失した場合でも、Suica定期券とSF(電子マネー)、モバイルSuica特急券は再発行が可能です。(再発行手数料500円が別途必要です。EASYモバイルSuicaは再発行できません。)

■モバイルSuicaのお問い合わせについて

東日本旅客鉄道株式会社

モバイルSuicaサイト

(パソコンから)http://www.jreast.co.jp/mobilesuica/ (携帯から)http://jreast.jp/mobilesuica/

モバイルSuicaコールセンター

048-645-7007(受付時間: AM4:00~翌日AM2:00)



◎ Suica専用領域は「モバイルSuica」の退会もしくはアプリの削除をしても FeliCaチップ内に残ります。本領域を他の「おサイフケータイ®」サービスで ご利用になるにはauショップにてFeliCaチップのメモリクリアをしてい ただく必要があります。メモリクリアを行うと、FeliCaチップ内のすべての データは消去されます。auではFeliCaチップ内のデータを移しかえること はできません。

おサイフケータイ®(EZ FeliCa) を利用する

おサイフケータイ®とは、FeliCaと呼ばれる非接触ICカード技術を搭載した携帯電話でご利用いただけるサービスです。F001をリーダー/ライター(店舗のレジなどにあるFeliCaチップ内のデータをやりとりする装置)にかざすだけで、電子マネーでのショッピングや、クーポン情報の取得などにご利用いただけます。

おサイフケータイ®をご利用になるには、利用したいサービスプロバイダのおサイフケータイ®に対応したEZアプリのダウンロードが必要となる場合があります。

なお、ご利用にあたっては、巻末の「おサイフケータイ®対応サービスご利用上の注意」(\blacktriangleright P.468)をあわせてご参照ください。

|おサイフケータイ® (EZ FeliCa) ご利用に |あたって

- F001本体の紛失には、ご注意ください。ご利用いただいていたおサイフケータイ®対応サービスに関する内容は、サービス提供会社などにお問い合わせください。
- ・紛失・盗難などに備え、「FeliCaロック(M412)」「遠隔ロック (M414) 」などの設定をおすすめします。
- 紛失・盗難・故障などによるデータの損失につきましては、当社は責任を負いかねますのでご了承ください。
- 各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様にて十分で 留意のうえ管理をお願いいたします。
- ・ガソリンスタンド構内などの引火性ガスが発生する場所でおサイフケータイ®をご利用になる際は、必ず事前に電源を切った状態でご使用ください。「FeliCaロック(M412)」を設定されている場合はロックを解除したうえで電源をお切りください。

- ・サービスが登録されているおサイフケータイ[®]対応のEZアプリは、 削除できません。各サービスの提供画面からサービスを解除してか ら削除してください。
- ・「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オール リセット(M455)」を行うとサービスを登録していないおサイフ ケータイ[®]対応のEZアプリが削除されます。また、リセットを行うと 各設定がお買い上げ時の内容に戻ります。
 - ※リセットによってサービスが登録されているおサイフケータイ®対応のEZアブリが削除されなかった場合でも、メッセージは表示されませんのでご注意ください。
- ※サービスが登録されているおサイフケータイ®対応のEZアブリは、リセットを行ってもお買い上げ時の内容には戻りません。
- 削除したおサイフケータイ[®]対応のEZアプリをもう一度ご利用になる場合は、EZ FeliCaメニューの「EZ FeliCaサイトへ接続」からダウンロードしてください。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。
- ・FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でおサイフケータイ®の修理を行うことはできません。携帯電話の故障・修理の場合は、あらかじめお客様にFeliCaチップ内のデータを消去していただくか、当社または当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- FeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- FeliCaチップの空き容量によっては、おサイフケータイ®対応のEZ アプリをダウンロードできない場合があります。その場合は、FeliCa チップ内の不要なデータを削除してからもう一度ダウンロードして ください。不要なデータを削除する場合は、おサイフケータイ®対応 のEZアプリを起動し、各サービス提供画面でサービス解除する必要 がある場合があります。
- ・対応機種については、auのホームページをご確認ください。

- ・おサイフケータイ[®]対応サービスの内容、提供条件などについては、 各サービス提供者にご確認、お問い合わせください。
- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・対応機種によって、おサイフケータイ®で提供するサービスの一部が ご利用いただけない場合があります。詳しくは、お客さまセンターも しくはauホームページまでお問い合わせください。
- 電話がかかってきた場合や、スケジュール/アラームの時刻になる とおサイフケータイ®対応のEZアプリからのFeliCaチップへのデータの読み書きが中断されます。その際、読み書きされたデータが破棄されます。
- 電池パックを外した場合は、おサイフケータイ®をご利用いただけません。
- 電池残量がなくなった場合、おサイフケータイ[®]がご利用いただけない場合があります。
- おサイフケータイ[®]対応のEZアプリ起動中は、おサイフケータイ[®]によるリーダー/ライターとのデータの読み書きができない場合があります。

EZ FeliCaメニューを利用する

II 待受画面で ● →[ツール] →[EZ FeliCa]

EZ FeliCaメニューが表示されます。

2	アプリ一覧	おサイフケータイ®対応のEZアプリを起動します。 EZアプリを選択→ ⑥ (起動) ・アプリによっては、各サービスプロバイダに接続して、画面の指示に従って登録および初期設定を行います。初期設定が完了すると、おサイフケータイ®対応サービスがご利用になれます。 ・FOO1にはあらかじめおサイフケータイ®対応のEZアプリとして「じぶん通帳」(▶P.210)「モバイルSuicaアプリ」(▶P.218)「GUICPay(クイックペイ)設定アプリ」(▶P.217)が用意されています。
	EZ FeliCa サイトへ 接続	おサイフケータイ®対応のEZアプリの新着情報・キャンペーン情報が掲載されるサイトへ接続します。 ・ おサイフケータイ®対応のEZアプリをダウンロードするには、カテゴリからおサイフケータイ®対応のEZアプリを選択して画面の指示に従って操作してください。 ・ FeliCaロック中は、おサイフケータイ®対応のEZアプリをダウンロードできません。
	auケータイ クーポン	▶P.223 [auケータイクーポンを利用する]
	メモリ 使用状況	FeliCaチップの使用状況、IDm(FeliCaチップの 識別番号)、コンテナID(FeliCaチップの固有の番 号)を表示します。

各種設定	コンビネー ション	リーダー/ライターと通信したときにおサイフケータイ®対応のEZアプリの起動などを許可するかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・「OFF」にすると、リーダー/ライターからクーポン情報を取得でき
	コンビネー ション バイブ	ません。 リーダー/ライターと通信したときにF001を振動させるかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・リーダー/ライターによっては、通信時におサイフケータイ®対応のEZアブリの起動や振動をしないものもあります。

[※] FEZ FeliCaデータ移行」は、2010年11月をもちまして、サービス終了しました。FEZ FeliCaデータ移行」のサービス終了につき、データ移行設定の機能は使用できませんので ご注意ください。

リーダー/ライターとやりとりする

FeliCaマークをリーダー/ライターにかざすだけでリーダー/ライターとやりとりできます。



- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- FeliCaマークはリーダー/ライターの中心に平行になるようにかざしてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターにかざす際はゆっくりと近付けてください。
- FeliCaマークをリーダー/ライターの中心にかざしても読み取れない場合は、F001を少し浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- FeliCaマークとリーダー/ライターの間に金属物があると読み取れないことがあります。また、FeliCaマークの付近にシールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能性がありますのでご注意ください。

[※]機種変更や故障などによりau携帯電話をお取り替えになる場合には、サービス提供会社がサポートする。FeliCaチップ内のデータを移し替えるためのお手続きを、お客様で自身で行っていただくことをおすすめします。

//memo

- ◎ おサイフケータイ[®]対応のEZアプリを起動せずに、リーダー/ライターとのデータの読み書きができます。
- ◎本体の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし、FeliCaロック中はご利用いただけません。
- ◎電池フタ裏のシールをはがさないでください。リーダー/ライターとの データの読み書きができなくなる場合があります。

FeliCaロックをかける(M412)

FeliCaロックをかけておサイフケータイ®の利用を制限できます。

- | 待受画面で (4 1 2 | 1 2 |
- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥
 「クイック解除」「クイック解除時間」を設定します。
 解除するときは「OFF」を選択します。

3	クイック解除	ON	クイック解除コードを登録し、クイック解除を有効にします。 クイック解除コードを入力→⑥ ・クイック解除コードとして、図/図/ 【一】/ ②のうち、1~4回キーを押してください。
		OFF	FeliCaロックのクイック解除を無効にします。
			00.70
	クイック解除	クイッ:	ク解除によりFeliCaロックを一時的に解
	問制		時間を設定します。
	비기미		
		クイッ:	ク解除時間を入力→●
			0分の間で設定できます。
		1 - 1 - 0	ひかい川に欧圧にひみり。

4 日(保存)



- ◎ FeliCa□ック中に電池が切れると、FeliCa□ックが解除できなくなります。電池残量にご注意ください。電池が切れた場合は、充電後にFeliCa□ックを解除してください。
- ◎ FeliCa□ック中にEZ FeliCaメニューをご利用になるには、ロックNo.の入力が必要になります。
- FeliCaロックを設定すると、待受画面に記が表示されます。
- ◎ F001を紛失してしまった場合は、「遠隔ロック(M414)」(▶P.386)によりFeliCaロックをかけることができます。詳しくは「遠隔ロック(M414)」と「安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには」(▶P.387)をご参照ください。
- \bigcirc ティーンズモード中および利用時間制限中は設定を変更することはできません。

FeliCaロックを一時的に解除する (クイック解除)

待受画面で○を1秒以上長押ししてクイック解除コードまたはロックNo.を入力すると、FeliCaロックを一時的に解除し、おサイフケータイ®を利用できます。「FeliCaロック(M412)」で設定した「クイック解除時間」が経過すると、FeliCaロック状態に戻ります。

- | 待受画面で()(1秒以上長押し)
- 2 クイック解除コードを入力

Mmemo

- FeliCaロックをクイック解除すると、待受画面に ②が表示されます。
- ◎ 待受画面の表示中以外は、FeliCaロックをクイック解除することはできま せんん
- ◎電源をOFFにすると、FeliCaロック状態に戻ります。
- ◎ クイック解除コード/ロックNo.を3回連続で間違えると、クイック解除の 設定が「OFF Iになり、クイック解除ができなくなります。
- ◎ティーンズモード中はFeliCaロックをクイック解除することはできませ

auケータイクーポンを利用する

auケータイクーポンは、お店などに設置されているauケータイクーポ ンに対応したリーダー/ライターにF001をかざすことで、クーポン に関する情報などを取得できる機能です。取得したクーポン情報は、E メールや赤外線通信、microSDメモリカード、Bluetooth®通信を利用 して交換することもできます。

■auケータイクーポンを取得する

- 店舗などのリーダー/ライターにF001をかざす auケータイクーポン情報を取得した旨のメッセージが表示されます。
- 2 待受画面に表示された 🖋 (auケータイクーポン 保存完了アイコン)を選択→ ●

クーポンの一覧が表示されます。

3 クーポンを選択→ **●**

クーポン情報が表示されます。



4 (内容取得)

クーポン情報に含まれるURLに接続して、取得し たクーポン内容が表示されます。



《クーポン内容画面》

//memo

- ◎ 待受画面の表示中以外や、FeliCaロック中は、クーポン情報を取得できません。
- ◎ クーポン内容を取得するには、パケット通信料がかかります。
- ◎クーポン情報は、データフォルダの「クーポンフォルダ」内の「クーポン」 フォルダに保存され、クーポン内容は「クーポン内容」フォルダに保存されます。
- ◎ クーポン内容を取得する際、サイトの構成やネットワークの状況、電波状態などにより、クーポン内容を取得できない場合があります。
- ◎ クーポン内容には有効期限が設定されているものがありますが、有効期限が過ぎてもクーポン内容の表示は可能です。データフォルダの「期限切れ削除」(▶P.86)で有効期限が過ぎたデータを一括して削除できます。
- ◎ クーポン情報が再取得不可と設定されている場合は、一度クーポン内容を 取得すると、そのクーポン情報からはクーポン内容を取得できなくなります。また、取得したクーポン内容を更新することもできません。
- ◎データフォルダに保存できるクーポン情報・クーポン内容はそれぞれ最大 100件です。
- ◎ クーポン情報がすでに100件保存されている場合は、再取得不可と設定されているクーポン情報からクーポン内容を取得できません。
- ◎ クーポン内容がすでに100件保存されている場合は、クーポン内容を更新できません。
- ◎各クーポンの注意事項などについては、クーポン提供会社にお問い合わせください。

▋auケータイクーポンメニューを利用する

EZ FeliCaメニュー(▶P.220)→[auケータイクーポン]

auケータイクーポンメニューが表示されます。

2	クーポン フォルダ	▶P.225[a	auケータイクーポンを使う」
	取得設定	音・バイブ 設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得したときの音・バイブレータの動作を設定します。 「音+バイブ」「音」「バイブ」「OFF」
		クーポン 保存設定	リーダー/ライターからクーポン情報を取得する際の保存方法を設定します。 自動保存:クーポン情報を取得する際、確認画面を表示せず、自動的に保存する。 確認保存:クーポン情報を取得する際、確認回面を表示する。
		接続設定	クーポン内容を取得する際の接続方法を設定します。 「通常」「EZブラウザ」 ・クーポン内容によっては「通常」でうまく接続できない場合があります。その場合は「EZブラウザ」に設定を切り替えてから接続してください。 ・「EZブラウザ」を選択した場合は、「クーポン内容」フォルダにクーポン内容は保存されません。 ・クーポン情報によっては、接続設定が「通常」に設定されていても、クーボン内容を取得する際にEZブラウザで接続する場合があります。

取得設定	重複判定 設定	リーダー/ライターから受信したクーポン情報が重複していた場合の動作を設定します。 「重複保存可」「削除して保存」 「保存しない」
	ナビ連携 URL設定	店舗などの地図を表示する際に接続する サイトのURLを設定します。 ・この設定を変更すると、正しく地図を 表示できなくなる可能性があります。

■auケータイクーポンを使う

- EZ FeliCaメニュー(▶P.220)→[auケータイクーポン]→[クーポンフォルダ]
- 2 フォルダを選択→ →使用したいクーポン内容を選択 → ●
- 表示されたクーポン内容を店舗などで見せる
- クーポン情報画面/クーポン内容画面の サブメニューについて

項目	説明
内容取得	クーポン内容を取得します。
内容更新	クーポン内容の情報を更新します。
場所を確認	クーポン情報·クーポン内容に表示されている店舗 などの地図を表示します。

※ サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

PCサイトビューアーでサイトを見る

PCサイトビューアーでは、パソコン向けのWEBサイトを閲覧できます。

Memo

- パソコンで表示できるサイトの中には、PCサイトビューアーでは表示できないサイトがあります。
- ご利用の電波状態により情報の取得に時間がかかる場合があります。
- ◎インターネット上のコンテンツには、一部の方に不快感を与えるものも存在します。本サービスによる検索の結果、このようなデータがリンクされたり、参照されたりすることも予想されます。ご利用に関してはご注意ください。
- ◎ PCサイトビューアーによるデータ通信量の目安は、「PCサイトビューアー (M123)」で確認することができます。
- ◎画像を含むホームページの閲覧など、データ量の大きい通信を行うと通信 料が高額となりますので、パケット通信料割引サービスのご加入をおすす めします。ただし、海外でのパケット通信は、高額となる可能性があります。
- ◎ PCサイトビューアーでは、SSL/TLS対応サイト(SSL/TLSページ)を表示できます。
- ◎当社および当社が指定する認証機関は、お客様に対しSSL(Secure Sockets Layer)とTLS(Transport Layer Security)通信の安全性に関し何ら保証を行うものではなく、お客様は、ご自身の判断と責任において SSL/TLS通信を利用するものとします。
- ◎ SSL/TLSによる接続が完了し、セキュアなサイトと判定された場合、画面の右上に ♠ が表示されます。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。
FOO1から: 待受画面で ②→ [auお客さまサポート]→ [確認する] パソコンから: https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
**バソコンから如何のご利用の際は、お申し込みが必要です。

PCサイトビューアーのスタートメニューを 表示する

PCサイトビューアーに関する案内文が表示されます。

⑥ (チェック)を押して「今後この表示をしない」にチェックを入れると、次向から案内文が表示されなくなります。

2 A (OK)

PCサイトビューアーのスタート URL表示欄 メニューが表示されます。 回(EZメニュー)を押すと、EZweb メニューに切り替わります。



《スタートメニュー》

//memo

◎待受画面で図→回(PCサイトビューアー)と操作しても、PCサイト ビューアーを記動することができます。

■スピードダイヤルを利用する

利用頻度の高いサイトを、スタートメニューに登録することができます(スピードダイヤル)。

スピードダイヤルを利用すると、サイトのサムネイル画像から素早く 接続できます。サムネイルは接続時に更新されます。

・最初から「au oneトップ」が登録されています。なお、「au oneトップ」は変更できません。

■スピードダイヤルにサイトを登録するには

ユタートメニュー→スピードダイヤルの空欄を選択→ (登録)

URLを入力→⑥

- URLは、1.024文字まで入力できます。
- 「URLを選択」からサイトを選択して **④** を押すと、選択したサイトの URI がURI 入力欄に入力されます。

3 A (登録)

入力したURLのページが登録されます。 サムネイルを作成する場合は、回(実行)を押してページの読み込みを 行います。サムネイルを作成しない場合は回(中止)を押します。

- ■スピードダイヤルのサイトに接続するには
- 1 スタートメニュー→スピードダイヤルを選択→ ●
- ■スピードダイヤルを編集/削除するには
- スタートメニュー→スピードダイヤルを選択→ □ (サブメニュー)
- [編集]/[削除]

▋検索ツールを利用する

キーワード(検索ワード)でWEBサイトを検索できます。

- | | スタートメニュー→検索ツールを選択→ (編集)
- 2 キーワードを入力→ ① → ① (検索) 検索ツールに関する案内文が表示されます。「今後この表示をしない」 のチェックを入れると、次回から案内文が表示されなくなります。
- **(OK)**検索結果のページが表示されます。

URL表示欄を利用する

URLの直接入力と、URL入力履歴からのURL選択が利用できます。

現在表示しているページのURLと、URL入力履歴の一覧が表示されます。

- [2] (編集)→URLを入力→
 - URLは、1.024文字まで入力できます。
 - URL入力履歴の一覧でURLを選択して⑥を押すと、URL入力履歴の内容がURL入力欄に入力されます。
- (接続)

入力したURLのページが表示されます。

パソコン用のサイトを見る

■スモールスクリーンについて

PCサイトビューアーには、PCで見る場合と同じレイアウトで表示するモードと、F001の画面のサイズに合わせて表示するモード(スモールスクリーン)の2種類の表示モードがあります。

表示モードはページ表示中に O を押すか、メニューの「設定」により切り替えることができます。

■ズームアウト表示について

ページの全体イメージを表示する「ズームアウト表示」が利用できます。ズームアウト表示中に ④ で見たい箇所を選択し、 ④ (ズームイン) を押すと、ページがズームイン表示されます。

ズームイン表示中に回(ズームアウト)を押すとズームアウトして全体イメージを表示できます。

• ズームアウト表示時はリンク選択や画像保存などの操作ができません。





《週吊衣示

《ズームアウト表示》

■ショートカット機能について

ページの表示中に、数字キーなどに割り当てられたショートカット機 能が利用可能です。

キー操作	機能
十一採作	1戌形
1/3	縮小/拡大
2/4/6/	上/左/右/下へ画面スクロール
8	
5	ショートカットの一覧を表示
7	タブ切り替え
9	お気に入り登録
0	スモールスクリーンの「ON」/「OFF」切り 替え
X	*ショートカットのガイドを表示
#	#ショートカットのガイドを表示
	前ページを表示/次ページを表示
997/=a-X	前ページを表示
	ページを読み込み中に押すと、読み込みを
	中止
●(1秒以上長押し)	コンテキストメニュー

キー操作	機能
# 1	URL入力
# 2	お気に入りの一覧を表示
# 3	ページアクション
# 4	スタートメニューに戻る
# 5	アクセス履歴の一覧を表示
# 6	ページ情報を表示
# 7	ダウンロード状況を表示
# 8	設定メニューを表示
# 9	検索ツールの利用
# 0	ページ更新
# X	文字列コピー/検索
# #	ページ内検索
X 1	au oneトップへ接続
X2~X9	スピードダイヤル2〜9に登録したWEBサ イトへ接続
* 0	画像表示の「ON」/「OFF」切り替え
* *	縦横表示切替の「縦表示」/「横表示」切り替え
* #	全画面表示の「ON」/「OFF」切り替え
*	新規タブを開く
*.	タブを閉じる

Mmemo

- コンテキストメニューを利用すると、ページアクションの一部のメニューをすぐに呼び出すことができます。
- ◎お買い上げ時は、「縦横表示切替」(▶P.231)が「M機能に従う」に設定されているため、F001の向きに合わせて画面の向きが自動で切り替わります。「縦横表示切替」を「縦表示」または「横表示」に設定しているときは「天」下で画面の縦横表示を切り替えることができます。

■リンクについて

EZwebのURLを含むリンクを選択して ⑥ を押すと、EZブラウザが起動してリンク先のページを表示します。

Eメールアドレスを含むリンクを選択して ⑥ を押すと、リンクに含まれるEメールアドレスが宛先に入力され、送信メール作成画面が表示されます。

電話番号を含むリンクを選択して ⑥ を押すと、リンクに含まれる電話番号に電話をかけることができます。

・本機能は一部のサイトのみ利用できます。



◎リンク先のページが存在しない場合など、無効なURLのページを表示しようとすると、リダイレクト先のページが自動的に表示されることがあります。

■Flash®(フラッシュ)表示について

「Flash®」(▶P.232)を「ON」にすると、画面上のFlash®コンテンツをアニメーション表示できます。

また、Flash®コンテンツを選択して ● を押すと、Flash®を操作できます。

お買い上げ時の「Flash®」は、「ON」に設定されています。

• [Flash®]を「ON」にしても、サイトの構成によってFlash®を再生もしくは操作できない場合があります。

Flash®コンテンツを画面メモとして保存すると、保存時の状態のFlash®ファイルを含むWEBページが保存されます。(サイトの構成によってはFlash®ファイルを保存できない場合があります。)

■ログイン情報の記憶について

IDとパスワードを入力して送信する操作を行うと、入力したIDとパス ワードを記憶するかどうか確認するメッセージが表示されます。

「はい」を選択すると、IDとパスワードが記憶され、次回の入力時に利用 できます。

- ※確認メッセージの表示中に、「今後この表示をしない」のチェックを入れると、次同から確認メッ ヤージが表示されなくなります。
- ログイン情報が記憶されたサイトにアクセスすると、記憶されたIDとパスワードが入力された (パスワードは×でマスクされた)状態で表示されます。
- ※設定メニュー(▶P.231)→[リセット]→[ログイン情報リセット]→同(実行)→同(はい)と操 作すると、記憶されたIDとパスワードを削除できます。

■容量の大きなページを表示しようとすると

PCサイトビューアーでは、容量の大きなページを表示しようとする と、確認メッセージが表示され、画面の右上に●が表示されます。この 場合は、ページの内容がすべて表示されていない可能性があります。

- ※確認メッヤージの表示中に「今後との表示をしない」のチェックを入れると、次向から確認メッ セージが表示されなくなります。
- ページの内容をすべて確認したい場合は、次の操作を試してみること をおすすめします。
- ・設定メニュー(▶P.231)で、「画像表示」を「OFF」にする。(「★」「O」 と操作しても同様です)
- ・設定メニュー(▶P.231)で[JavaScript]を[OFF]にする。
- 設定メニュー(▶P.231)で「スモールスクリーン表示 |を「ON |にす る。(「〇」と操作しても同様です)
- オーバーレイメニュー(▶P.230)で「●更新」を選択する。
- 不要なタブを閉じる。(▶P.229)

メニューを利用する

スタートメニューやページ表示中に、タブ、オーバーレイメニュー、機 能メニューを利用できます。

■ スタートメニュー (▶P.226)/ページ表示 **中**→ 同 (メニュー)

タブ、オーバーレイメニュー、機 能メニューが表示されます。◆ でタブ、オーバーレイメニュー、 機能メニューのボタンを選択し て

の
を
押すと、
タブ、オーバーレ イメニュー、機能メニューの機能 を実行できます。



▋タブを利用する

タブを利用して、同時に複数ページを読み込み、切り替えて利用できま す。

- ・ でタブを選択して を押すと、そのタブのページが表示されま す。
- タブは3つまで利用できます。
- 現在利用しているタブの横にある「+ 」の表示のあるタブを選択する ことで新規のタブでスタートメニューを開くことができます。
- ・複数のタブを開いているときに、 (タブを閉じる)を押しても選択 中のタブを閉じることができます。「XIOと操作しても同様です。 メモリが足りない場合は不要なタブを閉じてください。
- ページ表示中に「7」を押すと、別のタブに切り替えることができま。 す。
- リンク選択中にページアクションから「リンク先を新規タブで開く」 を選択すると、新規のタブによってリンク先にアクセスすることが できます。

・お気に入り(▶P.231)で回(サブメニュー)→[新規タブで開く]と操作することで、新規のタブによって選択したサイトにアクセスすることができます。

■オーバーレイメニューを利用する

オーバーレイメニューを利用して表示中のページに対する操作ができます。

検索ツール	▶P.226「検索ツールを利用する」
URL表示欄	▶P.227「URL表示欄を利用する」
←前ページへ	前のページを表示します。
→次ページへ	次のページを表示します。
× 中止	表示中のページの読み込みを中止します。 ・ページ読み込み中に表示されます。
う 更新	表示中のページを再読み込みします。 ・ページの読み込みが完了している場合 に表示されます。
⑤ 縮小	ページを一段階縮小表示します。
҈拡大	ページを一段階拡大表示します。

▋機能メニューを利用する

スタートメニュー(▶P.226)/ページ表示中 →同(メニュー)

2	ページ アクション	を新規タ	リンク先のページを新規タブで開きます。 ・リンクを選択していない場合は利用できません。 ・3つのタブを開いている場合は利用できません。
---	--------------	------	---

ページ	ページ内 検索	表示中のページに対し入力した文字 列で検索します。
ハーシ アクション	快术	・検索した文字列がページ内にある ・検索した文字列がページ内にある
, , , , , , ,		場合は、反転表示されます。
		続けて検索する場合は、同(次へ)
		を押します。
	文字列	表示中のページの文字列を指定して
	コピー/	以下の動作を行います。
	検索	テキストコピー:指定した文字列をコ
		ピーして、ペーストできます。
		Web検索: 指定した文字列でWeb検
		索を行います。
		地図検索(EZweb):指定した文字列
		を元にEZブラウザで地図検索を行い
		ます。
	画像保存	選択中の画像が保存できます。
		・画像を選択していない場合は利用
		できません。 ・保存できるファイルは、「.gif 「.ipg
		• 休仔できるファイルは、I.gliji.jpg] 「.png の画像です。
		「.biig」の画像とす。 ・画像はデータフォルダに保存され
		ます。
		ファイルサイズが大きい場合は、保
		存できないことがあります。
	お気に入	表示中のページをお気に入りに登録
	り登録	します。
	スピード	表示中のページをスピードダイヤル
	ダイヤル	に登録します。
	登録	
	画面メモ	表示中のページを画面メモとして保
	として	存します。
	保存	
	URLを	表示中のページのURLを本文に挿入
	Eメールに	した送信メール作成画面が表示され
	添付	ます。

ページ	EZweb に切替え	表示中のページをEZブラウザに切り 替えて表示します。	
アクション	ページ	表示中のページのタイトルとURL、	
1, , , , , ,	ベーフ 情報	衣が中のベーンのタイドルとOne、 ページサイズを表示します。	
	T月ギ収		
		・SSL/TLS利用サイトの場合は上	
		記に加えてセキュリティ情報を表	
		示します。	
0		るサイトなどを登録しておくことで、	
お気に入り		サイトにアクセスできます。	
		の登録は「ページアクション」(▶P.230)	
	からも行う	ことができます。	
	お気に入	りは最大300KBまで、または100件	
	まで保存で	ごきます。	
•	過去にアク	セスしたサイトの一覧を表示します。	
アクセス	履歴を選邦	沢して ⑥ (接続)を押すと、サイトにア	
履歴	クセスでき		
/ISC/IE		夏歴は、最大10件保存されます。	
	 同 (削除)を押すと、履歴を削除できます。 		
no.		のサイトの画面を保存します。画面メ	
画面メモ		MBまで、または100件まで保存できま	
	こは取入の1010日本 C、おたは100円本 C M F C C A す。		
	9。 ・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテ		
		ンツが保存されない場合があります。また、サイ	
	15 1111	すどれない場合があります。よん、ケイー 自体も保存されない場合があります。	
	▶P.231「設定メニューを利用する」		
₿設定			
F ì	PCサイトと	ごューアーを終了時に表示していた画	
前回表示	面を表示し	ます。	
画面	• PCサイトビューアー起動時のスタートメニュー		
	内でのみ利用できます。		
	キャッシュ情報を表示しますので、そのサイト		
	の最新情報を表示しているわけではありませ		
	h.		
	・サイトの構成によっては、画像やFlash®コンテ		
	ンツが保存されない場合があります。また、サイ		
		自体も保存されない場合があります。	
	1 V/ ID TX L	111 O MAIS C 1 0000 1991 LID 00 0 00 9 0	

ガイド	ショート カット 一覧	ページ表示中にショートカットとして使用できるキー操作の一覧を表示します。
	ダウン ロード 状況	ダウンロード中のファイルのダウン ロード状況を確認できます。
	通信料 案内/ ガイド (EZweb)	PCサイトビューアーを利用する際の 通信料や操作方法などを紹介してい る案内サイトにEZwebで接続しま す。
	ブラウザ バージョン	ブラウザのバージョン情報を表示し ます。
の 終了	PCサイトヒ	ューアーを終了します。

Mmemo

◎ ページアクションの一部の内容については、コンテキストメニューとしてページ表示中に ⑥ (1秒以上長押し)で呼び出すことができます。

■設定メニューを利用する

機能メニュー(▶P.230)→[設定]

2 ※は、お買い上げ時/設定リセット/初期化後の設定です。

スモールスクリーン 表示	スモールスクリーン表示をするかど うかを設定します。 「ON」「OFF*」 ▶P.227「スモールスクリーンにつ いて」
縦横表示切替	画面の縦表示/横表示を切り替えます。 「M機能に従う*」「縦表示」「横表示」

全画面表示	ページの内容を全画面に表示するか どうかを設定します。 「ON」「OFF*」 ・全画面表示中でも、回(メニュー) を押すとメニューが表示されます。
画像表示	画像を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ページの指定により画像が非表示 にならない場合があります。
Flash®	Flash [®] データを表示するかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」
拡大縮小表示	ズームイン状態での表示の倍率を設定します。 「80%」「100%」「150%*」「200%」 「250%」「300%」「350%」
JavaScript	JavaScriptを有効にするかどうかを 設定します。 「ON*」「OFF」
Cookie	Cookieを利用するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
リダイレクト	無効なURLにアクセスしようとした 場合などに、リダイレクト先のページ を表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
リフレッシュ	リフレッシュ・メタタグを有効にする かどうかを設定します。 「ON*」「OFF」 ・ リフレッシュ・メタタグは、ホーム ページが移転したときなど、自動的 に別のページに転送する場合など に用いられます。

ログイン情報		ログイン時にユーザー名とパスワー ドを記憶するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
ページ読込時 ズームアウト		ページの内容を画面の大きさに合わせて表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF*」
ルート証明書		ルート証明書による認証を承認する かどうかを設定します。 ルート証明書を選択→ ⑥ → [承認*] / [拒否]
案内表示設定	起動時 案内	起動時の案内文を表示するかどうか を設定します。 「ON*」「OFF」
	全画面 表示案内	全画面表示にする際、確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	メモリ 不足案内	ページサイズ(容量)の大きなページ を表示した場合に、メモリ残量が少な くなったとき確認メッセージを表示 するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	検索ツー ル案内	検索ツールに関する確認メッセージを表示するかどうかを設定します。 「ON*」「OFF」
	ログイン 情報保存 確認	IDとパスワードを記憶する際に確認 メッセージを表示するかどうかを設 定します。 「ON*」「OFF」

リセット	アクセス 履歴 リセット	アクセス履歴をすべて削除します。
	Cookie リセット	保存したすべてのCookieを削除します。
	ログイン 情報 リセット	保存されているユーザー名とパス ワードをすべて削除します。
	前回表示 画面 リセット	前回表示画面のデータを削除します。
	設定 リセット	PCサイトビューアーのすべての設定 をリセットします。 ・「機能リセット(M452)」を行って もリセットされます。
	メモリ リセット	PCサイトビューアーに登録されているすべてのお気に入り/画面メモ/ 入力履歴/アクセス履歴/Cookie/ ログイン情報/前回表示画面/スピードダイヤル(au oneトップを除く)を削除します。 ・「メモリリセット(M453)」を行ってもリセットされます。
	初期化	PCサイトビューアーのすべての設定をリセットし、登録されているすべてのお気に入り/画面メモ/入力履歴/アクセス履歴/Cookie/ログイン情報/前回表示画面/スピードダイヤル(au oneトップを除く)を削除します。 ・「オールリセット(M455)」を行ってもリセットされます。

auのネットワークサービスを利用する

auでは、次のような便利なサービスを提供しています。

	サービス		参照先
標準	準サービス	Cメール	P.165
		お留守番サービス(ボイスメール含む)	P.234
		着信転送サービス	P.239
		割込通話サービス	P.242
		発信番号表示サービス	P.244
		番号通知リクエストサービス	P.244
		データ通信サービス	P.248
1 ' - '	料オプション	三者通話サービス	P.243
 +	ービス*	待ちうた	P.245
		迷惑電話撃退サービス	P.247
		通話明細分計サービス	P.248
※ 有料	※ 有料オプションサービスは、別途ご契約が必要になります。		

《有科オプションリーとスは、加速と楽制が必要になります。 お申し込みやお問い合わせの際は、auショップもしくはお客さまセンターまでご連絡ください。

お留守番サービスを利用する(標準サービス)

電源を切っているときや、電波の届かない場所にいるとき、電波OFF モードを「ON」に設定しているとき、一定の時間が経過しても電話に出られなかったときなどに、留守応答して相手の方からの伝言をお預かりするサービスです。

■お留守番サービスをご利用になる前に

- au電話ご購入時や、機種変更や電話番号変更のお手続き後、修理時の 代用機貸出しと修理後返却の際には、お留守番サービスは開始され ています。
- お留守番サービスと着信転送サービス(▶P.239)は同時に開始できません。

お留守番サービスを開始しているときに着信転送サービスを開始すると、お留守番サービスは自動的に停止されます。

・お留守番サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.244)を同時 に開始すると、非通知からの着信を受けた場合に番号通知リクエス トサービスが優先されます。

■お留守番サービスでお預かりする伝言・ボイスメールに ついて

お留守番サービスでは、次の通りに伝言・ボイスメールをお預かりします。

お預かり(保存)する時間	48時間まで ^{*1}
お預かりできる件数	20件まで ^{**2}
1件あたりの録音時間	3分まで

- ※1 お預かりから48時間以上経過している伝言・ボイスメールは、自動的に消去されます。
- ※2件数は伝言とボイスメール(▶P.236)の合計です。21件目以降の場合は、電話をかけてきた相手の方に、伝言・ボイスメールをお預かりできないことをガイダンスでお知らせします。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
特番へのダイヤル 操作	入力する特番にかかわりなく、蓄積された伝言・ボイスメールを聞いた場合は通話料がかかります。伝言・ボイスメールがないときなど、伝言・ボイスメールを聞かなかった場合は通話料がかかりません。
遠隔操作	遠隔操作を行った場合、すべての操作について 遠隔操作を行った電話に対して通話料がかかり ます。
伝言・ボイスメール の録音	伝言・ボイスメールを残す場合、伝言・ボイスメールを残した方の電話に通話料がかかります。 * お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通話料は発生しません。転送され応答メッセージが流れ始めた時点から通話科が発生します。

お留守番サービス総合案内(141)を利用する

総合案内からは、ガイダンスに従って操作することで、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの設定(録音/確認/変更)、英語ガイダンスの設定/日本語ガイダンスの設定、不在通知(蓄積停止)の設定/解除、伝言お知らせの選択/変更、着信お知らせの開始/停止ができます。

📘 待受画面で 1 4 1 🖊

2 ガイダンスに従って操作

■ お留守番サービスを開始する(M522/M523)

- 通話中にかかってきた電話も転送する場合(留守番開始1)
- - 1 4 1 1
- 2 PWR
- 通話中にかかってきた電話は転送しない場合(留守番開始2)
- 1413~
- 2 PWR

■お留守番サービスでの留守応答について

電話がかかってきたとき、au電話の状態が次の場合には、お留守番サービスに転送され、留守応答します。

- 電波の届かない場所にいた場合や電源を切っていた場合、または一定時間呼び出しても電話に出なかった場合(無応答転送)
- ・通話中にかかってきた場合(「留守番開始 1」で開始した場合のみ) (話中転送)
- ・着信中に ● (メニュー) → [着信転送] と操作した場合(選択転送)

Memo

- ◎ お留守番サービスを開始しているときに電話がかかってきても、着信音が鳴っている間は電話に出ることができます。このとき、お留守番サービス以外には電話の簡易留守メモ(▶P.348)または「オート着信(M253)」が同時に設定されているときは、応答時間の短いものが優先されます。お留守番サービスの応答時間は変更できません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「留守番開始2」でお留守番サービスを開始できません。日本で「留守番開始2」のお留守番サービスを開始したまま海外へ行かれた場合は、通話中の着信もお留守番サービスに転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、選択転送ができません。

■お留守番サービスを停止する(M524)

- 1 待受画面で 5 2 4 / または
 1 4 1 0 /
- 2 PWR

Memo

- ◎ お留守番サービスを停止しても、録音された伝言・ボイスメールや応答メッセージは消去されません。
- ◎お留守番サービスを停止していても、伝言・ボイスメール再生「1417」、応答メッセージの録音/確認/変更「1414」などの操作をすることができます。

■ 電話をかけてきた方が伝言を録音する

ここでご説明するのは、電話をかけてきた方が伝言を録音する操作です。

📘 お留守番サービスで留守応答

かかってきた電話がお留守番サービスに転送されると、F001のお客様が設定された応答メッセージで応答します。(▶P.237「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M525)」)

電話をかけてきた相手の方は「#」を押すと、応答メッセージを最後まで聞かずに(スキップして)操作!に進むことができます。ただし、応答メッセージのスキップ防止が設定されている場合は、「#」を押しても応答メッセージはスキップしません。

|2|| 伝言を録音

録音時間は、3分以内です。

伝言を録音した後、操作 <! へ進む前に電話を切っても伝言をお預かりします。

3 「#」を押して録音を終了

録音終了後、ガイダンスに従って次のキー操作ができます。

- 1 :録音した伝言を再生して、内容を確認する
- 2 :録音した伝言を「至急扱い」にする
- 9:録音した伝言を消去して、取り消す
- ※ :録音した伝言を消去して、録音し直す

4 PWR



- ◎電話をかけてきた方が「至急扱い」にした伝言は、伝言やボイスメールを再生するとき、他の「至急扱い」ではない伝言より先に再生されます。
- ◎ お留守番サービスに転送する旨のガイダンス中に電話を切った場合には通 話料は発生しませんが、転送されて応答メッセージが流れ始めた時点から 通話料が発生します。

■ボイスメールを録音する

相手の方がau電話でお留守番サービスをご利用の場合、相手の方を呼び出すことなくお留守番サービスに直接ボイスメールを録音できます。また、相手の方がお留守番サービスを停止していてもボイスメールを残すことができます。

- 計 待受画面で 1 6 1 2 +相手の方のau電話番号を入力→
- **2** ガイダンスに従ってボイスメールを録音

【伝言お知らせについて

お留守番サービスセンターで伝言やボイスメールをお預かりしたことを通知音と文字でお知らせします。

伝言お知らせは、着信履歴(▶P.114)で確認できます。

伝言お知らせには、お預かりした時間と相手の方の電話番号をお知らせする「発番情報あり」と、伝言・ボイスメールの未聴/総件数のみをお知らせする「発番情報なし」の2種類があります。

Mmemo

- ◎「発番情報あり」に設定されていて、同じ電話番号から複数の伝言・ボイスメールをお預かりした場合は、最新の伝言・ボイスメールのみについてお知らせします。
- ◎ お留守番サービスセンターが保持できる伝言お知らせの件数は次の通りです。

「発番情報あり」に設定されている場合:最大20件 「発番情報なし」に設定されている場合:最大1件

- ◎ 伝言・ボイスメールをお預かりしてから約48時間経過してもお知らせできない場合、お留守番サービスセンターから伝言お知らせは自動的に消去されます。
- ◎ ご契約時は、「発番情報あり」に設定されています。お留守番サービス総合案内(▶P.234)で伝言お知らせ(伝言蓄積通知)を「電話番号を通知しない」に設定すると、「発番情報なし」に変更できます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせします。

■着信お知らせについて

お留守番サービスセンターに着信があったことを通知音と文字でお知らせします。

着信お知らせは着信履歴(▶P.114)で確認できます。電話をかけてきた相手の方が伝言を残さずに電話を切った場合に、着信があった時間と、相手の方の電話番号をお知らせします。

IImemo

- ◎電話番号通知がない着信についてはお知らせしません。ただし、番号通知があっても番号の桁数が20桁以上の場合もお知らせしません。
- ◎同じ電話番号から複数の着信があった場合は、最新の着信のみについてお知らせします。
- ◎ お留守番サービスセンターが保持できる着信お知らせは、最大4件です。
- ◎ 着信があってから約6時間経過してもお知らせできない場合、お留守番サービスセンターから着信お知らせは自動的に消去されます。
- ◎ ご契約時の設定は、着信お知らせで相手の方の電話番号をお知らせします。 お留守番サービス総合案内(▶P.234)で着信お知らせ(着信通知)を停止することができます。
- ◎通話中や、EZweb利用中などですぐにお知らせできない場合があります。 その場合は、お留守番サービスセンターのリトライ機能によりお知らせし ます。

■ 伝言・ボイスメールを聞く(M521)

- 1 待受画面で 5 2 1 ∠ または
 - 1 4 1 7
- ガイダンスに従ってキー操作
 - 1 :同じ伝言をもう一度聞く
 - 2 : 伝言を保存
 - 4 :5秒間巻き戻して聞き直す
 - [5]:伝言を一時停止(20秒間)*
 - 6:5秒間早送りして聞く
 - | 9 | : 伝言を消去
 - : 伝言再生中の操作方法を聞く
 - #:次の伝言を聞く
 - * :前の伝言を聞く
 - ※ □ 以外のキーを押すと、伝言の再生を再開します。
- 3 PWR



- お留守番サービスの留守応答でお預かりした伝言も、ボイスメール(▶P.236)も同じものとして扱われます。
- ◎ 伝言・ボイスメールの再生後、保存または消去を選択しないと、その伝言・ボイスメールは常に新しいものとして保存されます。

応答メッセージの録音/確認/変更をする (M525)

現在設定されている応答メッセージの内容を録音/確認/変更したり、スキップ防止などの設定を行うことができます。

- 1 待受画面で 5 2 5 ∠ または
 - 1 4 1 4
- すべてお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 1 →3分以内で応答メッセージを録音→[#]→[#]→ [m]
- ■名前のみお客様の声で録音するタイプの応答メッセージを 録音する場合
- 2 →10秒以内で名前を録音→ # → # → 째
- 設定されている応答メッセージを確認する場合
- 2 3 →応答メッセージを確認→ □
- 蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音する場合
- 2 7→3分以内で応答メッセージを録音→ # → #→ □

//memo

- ◎ 録音できる応答メッセージは、各1件です。
- ◎ご契約時は、標準メッセージに設定されています。
- ◎ 応答メッセージを最後まで聞いて欲しい場合は、応答メッセージ選択後の 設定でスキップができないようにすることもできます。
- ◎録音した応答メッセージがある場合に、ガイダンスに従って 4 を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎録音した蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)がある場合に、ガイダンスに従って[8]を押すと標準メッセージに戻すことができます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■伝言の蓄積を停止する(不在通知)

長期間の海外出張やご旅行でご不在の場合などに伝言・ボイスメール の蓄積を停止することができます。

あらかじめ蓄積停止時の応答メッセージ(不在通知)を録音しておくと、お客様が録音された声で蓄積停止時の留守応答ができます。 (▶P.237「応答メッセージの録音/確認/変更をする(M525)」)

1 待受画面で 1 6 1 0 🖍

2 PWR

Mmemo

◎ 蓄積を停止する場合は、事前にお留守番サービスを開始しておく必要があります。

■蓄積停止を解除する

- | 待受画面で 1 6 1 1 /
- 🙎 ガイダンスを確認後 🖼



- ◎ 蓄積を停止した後、お留守番サービスを停止/開始しても、蓄積停止は解除されません。お留守番サービスで伝言・ボイスメールをお預かりできるようにするには、「1611」にダイヤルして蓄積停止を解除する必要があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

お留守番サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のFOO1以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、海外の電話などから、お留守番サービスの開始/停止、伝言・ボイスメールの再生、応答メッセージの録音/確認/変更などができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
総合案内(伝言再生など)	0141
お留守番サービスの開始	1411/1413
お留守番サービスの停止	1410
伝言・ボイスメールの再生	1417

- ご利用のF001の電話番号を入力
- 🚹 暗証番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.59)をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作

//memo

- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

■ 英語ガイダンスへ切り替える(M526)

お留守番サービスの操作ガイダンスや、標準の応答メッセージを日本 語から英語に変更できます。

- 🚺 待受画面で 💿 5 2 6 🖍 または
 - 14191

英語ガイダンスに切り替わったことが英語でアナウンスされます。

2 PWR



- ◎ ご契約時は、日本語ガイダンスに設定されています。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 日本語ガイダンスへ切り替える(M527)

- - 14190

日本語ガイダンスに切り替わったことが日本語でアナウンスされます。

2 PWR



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

着信転送サービスを利用する(標準サービス)

電話がかかってきたときに、登録した別の電話番号に転送するサービスです。

電波が届かない地域にいるときや、通話中にかかってきた電話などを転送する際の条件を、無応答転送、話中転送、フル転送、選択転送の4つから選択できます。

memo

- ◎緊急通報番号(110、119、118)、時報(117)、天気予報(177)など一般に転送先として望ましくないと思われる番号には転送できません。
- ◎着信転送サービスとお留守番サービス(▶P.234)は同時に開始することはできません。着信転送サービスの設定中にお留守番サービスを開始すると、着信転送サービスは自動的に停止されます。
- ◎着信転送サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.244)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスを優先します。
- ○無応答転送、話中転送、選択転送は同時に設定が可能です。同時に開始している場合の優先順位は、次の通りです。①話中転送 ②選択転送 ③無応答転送
- ◎無応答転送、話中転送、選択転送を開始した後でフル転送を開始すると、フル転送のみ有効となります。

■ご利用料金について

月額使用料	無料
サービス開始 「1422」~「1425」	無料
サービス停止「1420」	無料
相手先からF001までの 通話料	有料 ※電話をかけてきた相手の方のご負担となります。
FOO1から転送先までの 通話料	有料 ※お客様のご負担となります。 ※海外の電話に転送した場合は、ご契約された国際電話 通信事業者からのご請求となります。

■応答できない電話を転送する(無応答転送)

電波の届かない場所にいるときや、電源が切ってあるときなど、かかってきた電話に出ることができないときに電話を転送します。

- 計 待受画面で 1 4 2 2 + 転送先電話番号を入力→ ✓
- 2 PWR

//memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 2 で設定できます。
- ◎無応答転送を設定しているときに電話がかかってくると、着信音が鳴っている間は、電話に出ることができます。このとき簡易留守メモ(▶P.348)または「オート着信(M253)」が同時に設定されている場合は、応答時間の短い方が優先されます。なお、着信転送サービスの応答時間は変更できません。

|通話中にかかってきた電話を転送する(話中転送)

- 計 待受画面で 1 4 2 3 +転送先電話番号を入力→ ✓
- 2 PWR

// memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 3 一で設定できます。
- ◎話中転送と割込通話サービス(▶P.242)を同時に設定している場合は、割込通話サービスが優先されます。

■かかってきたすべての電話を転送する(フル転送)

- 計 待受画面で 1 4 2 4 +転送先電話番号を入力→ ✓
- 2 PWR

Mmemo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 4 / で設定できます。
- ◎ フル転送を設定している場合は、お客様のF001は呼び出されません。

■ 手動で転送する(選択転送)

かかってきた電話に出ることができないときなどに、手動で転送します。

- 計 待受画面で 1 4 2 5 +転送先電話番号を入力
- 2 PWR

//memo

- ◎ 前回と同じ転送先を設定する場合には、1 4 2 1 5 / で設定できます。
- ◎ 着信中に \odot (メニュー) \rightarrow [着信転送] と操作すると、転送先電話番号に転送します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

海外の電話へ転送する

au国際電話サービスをご利用いただくと、海外の電話に転送できます。

例: アメリカの「212-123-XXXX」に転送する場合

■ 転送の種類によって、それぞれの番号を入力→ 🕢

1 4 2 2 :無応答転送 1 4 2 3 :話中転送 1 4 2 4 : フル転送 1 4 2 5 : 選択転送

[2] 転送先電話番号を入力

転送先電話番号を国際アクセスコードから入力します。



3 PWR



◎ au国際電話サービス以外の国際電話サービスでも転送がご利用いただけますが、一部の国際電話通信事業者で転送できない場合があります。

■ 着信転送サービスを停止する(転送停止)

着信転送サービスを停止します。

- | 待受画面で 1 4 2 0 ~
- 2 PWR

| 着信転送サービスを遠隔操作する (遠隔操作サービス)

お客様のF001以外のau電話、他社の携帯電話、PHS、NTT一般電話、 海外の電話などから、着信転送サービスの転送開始(無応答転送、話中 転送、フル転送、選択転送)、転送停止ができます。

■ 090-4444-XXXXに電話をかける

上記のXXXXには、サービス内容によって次の番号を入力してください。

サービス内容	番号
無応答転送開始	1422
話中転送開始	1423
フル転送開始	1424
選択転送開始	1425
転送停止	1420

- 2 ご利用のF001の電話番号を入力
- 日記番号(4桁)を入力

暗証番号については「ご利用いただく各種暗証番号について」(▶P.59) をご参照ください。

4 ガイダンスに従って操作

//memo

- ◎ 暗証番号を3回連続して間違えると、通話は切断されます。
- ◎遠隔操作には、プッシュトーンを使用します。プッシュトーンが送出できない電話を使って遠隔操作を行うことはできません。

割込通話サービスを利用する(標準サービス)

通話中に別の方から電話がかかってきたときに、現在通話中の電話を 一時的に保留にして、後からかけてこられた方と通話ができるサービ スです。

<u>//memo</u>

- ◎ 新規にご加入いただいた際には、サービスは開始されていますので、すぐにご利用いただけます。ただし、機種変更の場合や修理からのご返却時または au ICカードを差し替えた場合には、ご利用開始前に割込通話サービスをご希望の状態(開始/停止)に設定し直してください。
- ◎パケット通信ご利用の際や、EZwebをご利用の際(特に有料データをダウンロード中)などに、割込通話を受けたくない場合は、割込通話サービスを停止後にご利用ください。

■ ご利用料金について

月額使用料	無料
	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

■割込通話サービスを開始する(M528)

- 1 待受画面で○ 5 2 8 / または1 4 5 1 /
- 2 PWR



- ◎割込通話サービスと番号通知リクエストサービス(▶P.244)を同時に開始すると、非通知からの着信を受けた場合、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎割込通話サービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.247)を同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 割込通話サービスを停止する(M529)

- 1 待受画面で 5 2 9 ∠ または
 - 1 4 5 0
- 2 PWR



- ◎割込通話サービスを「停止」に設定しても、パケット通信やEZweb起動中に しばらくデータのやりとりがない場合には、かかってきた電話を受けるこ とができます。
- ◎「最大9.2Mbpsエリア/3.1Mbpsエリア」でパケット通信をしている場合 に割込通話サービスが「停止」に設定されていると、一部のサービスで設定 通りに動作しなくなる場合があります。割込通話サービスが「開始」に設定 されているときは、設定通りに動作します。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

割込通話を受ける

- Aさんと通話中にBさんが電話をかけてきた場合
- Aさんと通話中に割込音が聞こえる
- 2

Aさんとの通話は保留になり、Bさんと通話できます。

✓ を押すたびにAさん・Bさんとの通話を切り替えることができます。

○ を押すと、通話中/保留中の両方の通話が終了します。



- ◎ 通話中に相手の方が電話を切ったときは、保留中の相手との通話に切り替わります。
- ◎割込通話時の着信も着信履歴に記録されます。ただし、発信者番号通知/非通知などの情報がない着信については記録されない場合があります。

■割り込みされたくないときは

大事な用件などで割り込みされたくない通話相手の場合は、その相手 の方との通話だけ、割り込みを禁止できます。

1 待受画面で 1 4 5 2 +相手先電話番号を入力 → ✓

//memo

- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎割込禁止の通話中に別の相手から電話があった場合は、お話し中になります。ただし、お留守番サービスを開始しているときは、お留守番サービスへ転送されます。

三者通話サービスを利用する (オプションサービス)

通話中に他のもう1人に電話をかけて、3人で同時に通話できます。

- Aさんと通話中に、Bさんに電話をかけて3人で通話する場合
- Aさんと通話中にBさんの電話番号を入力
 通話中に回を押すと、アドレス帳から電話番号を呼び出せます。
- ② 「 通話中のAさんとの通話が保留になり、Bさんを呼び出します。

Bさんと通話

Bさんが電話に出ないときは、✓ を2回押すとAさんとの通話に戻ります。

4

3人で通話できます。

✓ を押すと、Bさんとの電話が切れ、Aさんとの二者通話に戻ります。

□ を押すと、Aさんとの電話とBさんとの電話が両方切れます。

//memo

- ◎ 三者通話中の相手の方が電話を切ったときは、もう1人の相手の方との通話になります。
- ◎ 三者通話ではAさんとの通話、Bさんとの通話それぞれに通話料がかかります。
- ◎ 三者通話中は、割込通話サービスをご契約のお客様でも割り込みはできません。
- ◎三者通話中は、Cメールを送ることはできません。
- ◎三者通話の2人目の相手として、割込通話サービスをご利用のau電話を呼び出したとき、相手の方が割込通話中であった場合には、割り込みはできません。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
通話料	電話をかけた方のご負担(保留中でも通話料はかかります)

発信番号表示サービスを利用する (標準サービス)

電話をかけた相手の方の電話機にお客様の電話番号を通知したり、着信時に相手の方の電話番号がお客様のFOO1のディスプレイに表示されるサービスです。

■お客様の電話番号の通知について

相手の方の電話番号の前に「184」(電話番号を通知しない場合)または「186」(電話番号を通知する場合)を付けて電話をかけることによって、通話ごとにお客様の電話番号を相手の方に通知するかどうかを指定できます。

<u> memo</u>

- ◎ 発信者番号(F001の電話番号)はお客様の大切な情報です。お取り扱いについては十分にお気を付けください。
- ◎ 電話番号を通知しても、相手の方の電話機やネットワークによっては、お客様の電話番号が表示されないことがあります。
- ◎海外から発信した場合、相手の方に電話番号が表示されない場合があります。

■ 相手の方の電話番号の表示について

電話がかかってきたときに相手の方の電話番号が、F001のディスプレイに表示されます。

相手の方が電話番号を通知しない設定で電話をかけてきたときや、電話番号が通知できない電話からかけてきた場合は、その理由がディスプレイに表示されます。

表示	説明
「非通知設定」 (ID Unsent)	相手の方が発信者番号を通知しない設定で電話 をかけている場合に表示されます。
「公衆電話」 (Payphone)	相手の方が公衆電話からかけている場合に表示されます。

表示	説明
「通知不可能」 (Not Support)	相手の方が国際電話、一部地域系電話、CATV電話など、発信者番号を通知できない電話から電話をかけている場合に表示されます。

■ 電話番号を通知するかどうかを設定する(M46)

| 待受画面で ● 4 6

2 ON お客様のFOO1の電話番号が、相手の方に通知されます。 OFF 電話番号は、相手の方に通知されません。



- ◎電話をかけるとき、「184」または「186」を相手の方の電話番号に追加して 入力した場合は、「発信者番号通知(M46)」の設定にかかわらず、入力した 「184」または「186」が優先されます。
- ◎発信番号表示サービスの契約内容が非通知の場合は、「発信者番号通知 (M46)」を「ON」にしていても相手の方に電話番号が通知されません。電話 番号を通知したい場合は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎「発信者番号通知(M46)」を「OFF」に設定しても、緊急通報番号(110、119、118)への発信時や、Cメール送信時は発信者番号が通知されます。
- ◎海外でのローミング中は、電話番号が表示されない場合があります。

番号通知リクエストサービスを利用する (標準サービス)

電話をかけてきた相手の方が電話番号を通知していない場合、相手の方に電話番号の通知をしてかけ直して欲しいことをガイダンスでお伝えするサービスです。

Mmemo

- 初めてご利用になる場合は、停止状態になっています。
- ◎お留守番サービス(▶P.234)、着信転送サービス(▶P.239)、割込通話サービス(▶P.242)、三者通話サービス(▶P.243)のそれぞれと、番号通知リクエストサービスを同時に開始すると、番号通知リクエストサービスが優先されます。
- ◎番号通知リクエストサービスと迷惑電話撃退サービス(▶P.247)を同時に 開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。
- ◎ サービスの開始・停止には、通話料はかかりません。

■ 番号通知リクエストサービスを開始する

- 2 PWR

<u> Memo</u>

- ◎電話をかけてきた相手の方が意図的に電話番号を通知してこない場合は、相手の方に「こちらはauです。お客様の電話番号を通知しておかけ直しください。」とガイダンスが流れ、相手の方に通話料がかかります。
- ◎番号通知リクエストサービスを開始したまま海外(国際ローミングエリア) へ行かれた場合にも、電話番号を通知してこない相手からの着信には、番号 通知リクエストサービスのガイダンスが流れます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は、番号通知リクエストサービスは動作せず、通常の接続となります。
 - 公衆電話、国際電話
 - Cメール
 - その他、相手の方の電話網の事情により電話番号を通知できない電話からの発信の場合
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「発信者番号通知 (M46)」をご利用になれません。

■番号通知リクエストサービスを停止する

- | 待受画面で 1 4 8 0 /
- 2 PWR

待ちうたを利用する(オプションサービス)

待ちうたとは、呼出音の代わりに、発信相手へお気に入りの音楽やメロディを聴かせてあげることができるサービスです。

指定した発信者や日時・時間帯によって、それぞれ違った音楽を選択することもできます。

■ 待ちうたに関するご注意

- 月額使用料は、有料です。
- ・au電話において待ちうたのオプションサービスを解約すると、楽曲 の利用契約も同時に解約されます。なお、解約済みとなった楽曲の利 用情報は、EZ有料情報サービスの「継続利用確認」メニューでは最大 で解約した翌々日まで、待ちうた設定メニューの「待ちうた登録曲の 設定・確認」では最大で解約した翌日まで、表示される場合がありま す。
- 権利上の理由その他KDDI(株)および沖縄セルラー電話(株)の都合により、お客様に通知することなく楽曲の提供(「待ちうた登録曲の設定・確認」に設定済みの楽曲も含む)を終了させていただく場合があります。
- ・改番、譲渡、一時休止、または一部のEZwebコース変更を伴う機種変更において、楽曲の利用契約は解約扱いとなります。なお、各手続き後、同月内で同一楽曲ともう一度利用契約を結んだ場合は月額料金が改めて発生します。
- ・混雑した場合などでは、電波状態により待ちうたの音質が変化する場合があります。
- 待ちうたをご利用いただくには、待ちうたに加え、EZwebのお申し 込みが必要です。

・楽曲を試聴する場合、通話料が発生します。また、待ちうた設定メニューの各種設定には、パケット通信料が発生します。これらの料金はお客様のご負担となりますので、ご注意ください。

■待ちうたの楽曲を登録する(M22)

- 🚺 待受画面で ② 2 → [はい]
- [2] [待ちうた登録曲の設定・確認]→待ちうたの楽曲を登録

Memo

- ◎ 設定した待ちうたは「待ちうた設定メニュー」の「待ちうた登録曲の設定・確認」で確認できます。
- ◎購入した楽曲は最大20曲まで保存できます。また、設定する曲を入れ替えることができます。
- ◎ 最大5グループ(1グループあたり10人)まで設定できます。
- ◎相手の方(発信者)には音楽やボイスが呼出音であることをアナウンスでお知らせします。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■楽曲を聴かせる設定をする(M22)

- 全員に聴かせる場合
- 【待ちうた登録曲の設定・確認】→楽曲を選択→[設定変更]→[みんなに聴かせる]
- 🔞 画面の指示に従って設定



- ◎ 発信者番号が番号非通知の着信には、「みんなに聴かせる」に設定した楽曲が流れます。
- ◎「特定の人達に聴かせる」「決まった日時・曜日に聴かせる」を設定することもできます。
- ◎ 着信転送サービス(▶P.239)が起動されている場合、転送条件を問わず、電話をかけてきた相手の方に「待ちうた」の楽曲は流れません。
- ◎ グローバルパスポートCDMAで海外で使用しているときは、電話をかけて きた相手の方に待ちうたの楽曲は流れません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■待ちうた情報お知らせサービスを利用する

待ちうたご加入者へ電話をかけて聴いた待ちうた情報を、Cメールで 通知するサービスです。

ここで説明するのは、電話をかけて待ちうたを聴いた方が利用できる 操作です。

最後に聴いた待ちうたの「曲名&アーティスト名」が、Cメールで送信されてきます。



- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスをご利用できるのは、Cメール対応のau電話をご利用のお客様のみとなります。
- Cメールで通知するのは、直前の 1 曲のみとなります。
- ◎ 待ちうた情報お知らせサービスの特番に発信する場合、通話料が発生します。
- ◎楽曲をお聴きになってから60分を経過した場合、待ちうた情報お知らせサービスのCメールは配信されません(090-4444-1460への通話料は発生します)。

迷惑電話撃退サービスを利用する (オプションサービス)

迷惑電話やいたすら電話がかかってきて通話した後に「1442」にダイヤルすると、次回からその発信者からの電話を「お断りガイダンス」で応答するサービスです。



◎ お留守番サービス(▶P.234)、着信転送サービス(▶P.239)、割込通話サービス(▶P.242)、三者通話サービス(▶P.243)、番号通知リクエストサービス(▶P.244)のそれぞれと、迷惑電話撃退サービスを同時に開始すると、迷惑電話撃退サービスが優先されます。

■ご利用料金について

月額使用料	有料
受信拒否リスト登録「1442」	無料
最後の登録を削除「1448」	無料
すべての登録を削除「1449」	無料

| 最後に着信した電話番号を受信拒否リストに | 登録する

迷惑電話などの着信後、次の操作を行います。

| 待受画面で 1 4 4 2 ~

2 PWR



◎ 受信拒否リストに登録できる電話番号は10件までです。10件を超えて登録すると、最も古い電話番号を削除して、新しい電話番号を登録します。

- ◎電話番号の通知のない着信についても、受信拒否リストに登録できます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合や、次の条件からの着信時は受信拒否リストへは登録できません。
 - 警察、消防機関、海上保安本部
 - 公衆電話、国際電話
 - · CX-11/
- ◎ 通話をせずに、不在着信となった電話番号は登録できません。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方から電話がかかってくると、相手の方 に「こちらはね」です。おかけになった電話番号への通話は、お客様のご希望 によりおつなぎできません。」とお断りガイダンスが流れ、相手の方に通話 料がかかります。
- ◎受信拒否リストに登録された相手の方が、電話番号を非通知で発信した場合もお断りガイダンスに接続されます。
- ◎国際ローミング中には、受信拒否リストの登録/削除はできません。日本で 受信拒否リストに登録されていた相手から着信があった場合には、お断り ガイダンスに接続されます。
- ◎受信拒否リストに登録した相手の方でも次の条件の場合は、迷惑電話撃退サービスは動作せず、通常の接続となります。
 - ・Cメール
 - ・ 国際ローミング中のau電話からの着信

最後に登録した電話番号を受信拒否リストから 削除する

| 待受画面で 1 4 4 8 ~

2 PWR



◎ 受信拒否リストに複数の電話番号が登録されている場合は、最後に登録した電話番号から順に1件ずつ削除されます。

|受信拒否リストに登録した電話番号を |全件削除する

| | 待受画面で 1 | 4 | 4 | 9 | 🖊

2 PWR

通話明細分計サービスを利用する (オプションサービス)

分計したい通話について相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルすると、通常の通話明細書に加えて、分計ダイヤルした通話分について分計明細書を発行するサービスです。それぞれの通話明細書には、「通話先・通話時間・通話料」が記載されます。

1 待受画面で 1 3 1 +相手先電話番号を入力

→ ___



- ◎ 分計したい通話ごとに、相手先電話番号の前に「131」を付けてダイヤルする必要があります。
- ◎ 発信者番号を通知する/しないを設定する場合は、「186/184」を最初に ダイヤルしてください。
- ◎フリーダイヤル、緊急通報番号(110、119、118)、Cメールなどの一部の 番号では「131」を付けて分計発信できません。分計対象外の番号へ「131」 を付けてダイヤルした場合は、ご利用できない旨のガイダンスが流れます。
- ◎月の途中でサービスに加入されても、加入日以前から「131」を付けてダイヤルされていた場合は、月初めまでさかのぼって分計対象として明細書へ記載されます。

データ通信サービス(PacketWIN)を 利用する(標準サービス)

PacketWINは、パケット通信方式を採用したCDMA 1X WINのデータ通信サービスです。最大通信速度受信9.2Mbps/送信5.5Mbpsでのパケット通信によるインターネット接続やLAN接続を行うことができます。

*ベストエフォート型サービスです。記載の速度は技術規格上の最大値であり、実使用速度を示すものではありません。通信環境や混雑状況などにより大幅に低下する場合があります。
FOO1では「au.NET(エーユードットネット)」や、PacketWIN対応プロバイダ(別)途、プロバイダとの契約が必要)のご利用により、パソコンなどを手軽にインターネットに接続し、パケット通信を行うことができます。また、ダブル定額ライトなどのパケット通信料割引サービスご加入でインターネット接続時の通信料を定額でご利用いただけます。
au.NET、パケット通信料割引サービスについては、最新のau総合カタログ/auのホームページをご参照ください。また、対応プロバイダのサービス内容につきましては、各社にご確認ください。

■パケット通信ご利用上の注意

- ・モバイルパソコンやPDAからau電話を使って通信したパケット通信料は、モバイルデータ通信定額対象機種で、かつ、パケット通信料割引サービスにご加入いただいている場合のみ、上限が定額になります。
- ・画像を含むホームページの閲覧、動画データなどのダウンロードなど、データ量の多い通信を行うとパケット通信料が高額となりますのでご注意ください。
- ・ワーム型のコンピューターウィルスなどの影響により、常時au電話とパソコンを接続した環境にてデータ通信をご利用の場合、お客様が意図しない通信が継続的に発生するおそれがあります。ご利用にあたりましては、ウィルス予防・対処策を講じていただくと共に、ご利用方法につきましてもご配慮いただきますようお願い申し上げます。

- ご使用中の通信環境により、最大通信速度は受信3.1Mbpsまたは 2.4Mbps、144kbps/送信1.8Mbpsまたは144kbps、64kbps となる場合があります。
- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ 送受を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速 度が自動的に制限される場合があります。
- FOO1は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- パソコンなどからの接続の方法、パケット通信の方法は、パソコンなどでご利用になる通信ソフトの取扱説明書をご参照ください。

■ご利用パケット通信料のご確認方法について

ご利用パケット通信料は、次の操作でご照会いただけます。
FOO1から:待受画面で ②→[auお客さまサポート]→[確認する]
パソコンから:https://cs.kddi.com/(auお客さまサポート)
**パソコンからの初回のご利用の際は、お申し込みが必要です。

■ PacketWINのご利用料金について

月額使用料	無料
通信料*	有料

■ au.NETのご利用料金について

月額使用料	有料(ご利用月のみ発生)
通信料*	有料

※通信料については、最新のau総合カタログ/auホームページをご参照ください。

■現在地の通信環境を確認する(M571)

| 待受画面で ● 5 7 1 → [実行]

次のメッセージが表示されます。

メッセージ	通信環境の説明
最大9.2MbpsのPacket通信と	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
最大144kbpsのPacket通信が	CDMA 1X WINサービス
可能です	エリア外です。
最大3.1 MbpsのPacket通信と	CDMA 1X WINサービス
マルチキャスト通信が可能です	エリア内です。
auフェムトセルを利用中	auフェムトセルを利用中で
	す。
auフェムトセルを利用中	auフェムトセルを利用中で
	<u>ਰ</u> 。
電波状態の良いところでリトライ	電波圏外(サービスエリア
してください	外か電波極弱)です。

Mmemo

◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「通信環境確認(M571)」を行うことができません。

■PacketWINを利用するための準備をする

PacketWINをご利用になる前に、USBドライバの設定とパソコン側でのダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)の設定が必要です。 USBドライバおよびインストールマニュアルについては、下記のホームページをご確認ください。

auのホームページ: http://www.au.kddi.com/seihin/ichiran/shuhenkiki/usb_cable_win/usb_driver.html 接続に利用できるケーブルはmicroUSBケーブル01(別売)です。

249

- **F001とパソコンなどをmicroUSBケーブル01(別売)**を使って接続
- 🔁 接続機器のモデムを設定
- ぼするイヤルアップネットワーク(TCP/IP)を設定
- au.NETご利用の場合の設定

項目	設定(値)
ユーザー名*1	[au@au-win.ne.jp]
パスワード*1	[au]
電話番号**2	*99**24#
DNSアドレス	プライマリDNS:210.196.3.183 セカンダリDNS:210.141.112.163

- ※1 ユーザー名とパスワードは、全ユーザー共通です。半角小文字で入力してください。
- ※2「ダイヤルアップネットワーク(TCP/IP)」の「電話番号」項目欄には「*99**244」と設定してください。「*99**244」以外の英数字を設定した場合は接続できませんのでご注意ください。

Mmemo

- \bigcirc パケット通信中に \bigcirc (確認)を押すと、現在の通信環境がポップアップ表示されます。
- ◎パケット通信中にEメールを受信した場合は、
 ・砂表示されて、「お知らせ受信(M214)」で設定された通知音が鳴ります。パケット通信を終了した後、Eメールを受信します。
- ◎パケット通信中にCメールを受信した場合は、が表示されて、「Cメール受信(M215)」で設定された受信音が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信したCメールの内容を確認できます。
- ◎パケット通信中に緊急速報メールを受信した場合は、なが表示されて、警報音(固定)が鳴ります。パケット通信を終了した後、受信した緊急速報メールの内容を確認できます。

カメラで撮影する

このカメラでできること	252
カメラをご利用になる前に	253
フォトを撮影する	254
フォトの撮影効果を利用する	256
ベストショットセレクトで撮影する	257
フォトを連写する	258
ムービーを録画する	259
カメラ画面の見かた	260
モニター画面でできること	262
プレビュー画面でできること	266
ルーペとして使用する	269

このカメラでできること

F001は有効画素数約1,310万画素のCMOSカメラを搭載し、フォトやムービーが撮影できます。また、マクロ固定にすることで、近距離に固定してフォト撮影やムービー録画ができます。撮影したフォトやメールモードで録画したムービーは、Eメールに添付して送信できます。

■撮影できるフォトのサイズ

用途に合わせてフォトサイズやフォト画質を選択できます。

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	フォト画質	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
壁紙(標準): 240×320		25 KB程度	5,000枚
壁紙(ワイド): 480×800	ノーマルモード	100 KB程度	5,000枚
壁紙(フルワイド): 480×854	固定	120 KB程度	5,000枚
0.3M: 640×480*		80 KB程度	5,000枚
1M:	ファインモード	450 KB程度	1,500枚
1,280×960*	ノーマルモード	225 KB程度	3,000枚
2M: 1,600×1,200*	ファインモード	700 KB程度	1,090枚
	ノーマルモード	350 KB程度	2,000枚
フルHD:	ファインモード	800 KB程度	923枚
1,920×1,080*	ノーマルモード	400 KB程度	1,714枚
3M:	ファインモード	1,200 KB程度	631枚
2,048×1,536*	ノーマルモード	600 KB程度	1,200枚
5M:	ファインモード	1,700 KB程度	444枚
2,592×1,944*	ノーマルモード	850 KB程度	857枚

フォトサイズ: 横×縦(ドット)	フォト画質	容量(目安)	保存可能 枚数(目安)
8M:	ファインモード	2,800 KB程度	272枚
3,264×2,448*	ノーマルモード	1,400 KB程度	545枚
9M(フルワイド) :	ファインモード	4,000 KB程度	190枚
4,000×2,248*	ノーマルモード	1,500 KB程度	500枚
13M:	ファインモード	4,200 KB程度	181枚
4,128×3,096*	ノーマルモード	2,200 KB程度	342枚

^{※「}横長」で保存した場合のフォトサイズです。「縦長」で保存すると、縦の長さと横の長さが逆になります。



◎ファインモードは、細部を詳細に表現できるプリント出力向きの設定です。

■録画できるムービーのサイズ

用途に合わせて録画モードやムービー画質を選択できます。

○:Fメール添付可 ×:Fメール添付不可

-		7 - 73.11 3 1 3		
撮影 モード	録画モード: 横×縦(ドット)	ムービー画質	録画可能時間	Eメール 添付
メール モード	QCIF: 176×144	ノーマルモード 固定	最大約15秒	0
	QVGA: 320×240	ファイン モード*1	最大 約40秒 ^{*2}	
		ノーマル モード*1	最大 約115秒 ^{*2}	
	VGA: 640×480	ファイン モード ^{*1}	最大 約8秒 ^{*2}	
		ノーマル モード*1	最大 約30秒 ^{*2}	

撮影 モード	録画モード: 横×縦(ドット)	ムービー画質	録画可能時間	Eメール 添付
長時間モード	QVGA: 320×240	ファインモード	最大 約120分* ²	×
	VGA: 640×480	固定	最大 約8分 ^{*2}	×

- ※1 ムービー画質の設定がノーマルモードの場合、F001をすばやく動かしたり、被写体の動きが早かったりすると、ノイズが出ることがあります。ムービー画質をファインモードに設定することで、ノイズを軽減できます。
- ※2市販品のmicroSDメモリカード(1GB~32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、録画条件やmicroSDメモリカードの容量により録画可能時間は異なります。また、撮影対象によっては、録画可能時間よりも長く録画がきる場合や、録画可能時間よりも早く録画が停止する場合があります。

■プリントできます

microSDメモリカードに保存した画像をプリンターやDPEショップ でプリントできます。また、FOO1はDPOF規格に対応しているためプリント枚数を指定できます。

- DPOF(Digital Print Order Format)規格対応
- Exif Print対応
- PIMⅢ(PRINT Image Matching Ⅲ)対応

カメラをご利用になる前に

- レンズ部に直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが 変色して画像が変色することがあります。
- F001を暖かい場所に長時間置いていて画像を撮影したり、保存したときは画像が劣化することがあります。
- カメラは非常に精密な部品から構成されており、中には常時明るく見える画素や暗く見える画素もあります。また、非常に暗い場所での撮影では、青い点、赤い点、白い点などが出ますのでご了承ください。
- ・レンズ部に指紋や油脂などが付くと、画像がぼやける場合があります。撮影前には眼鏡拭き用などの柔らかな布でレンズ部を拭いてください。強くてするとレンズを傷付けるおそれがあります。

- 撮影時にはレンズ部に指や髪、ストラップなどがかからないように で注意ください。ストラップが撮影の邪魔になる場合は、ストラップ を手で固定してから撮影してください。
- ・手ブレにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本体が動かないようにしっかりと持って撮影するか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。

特に室内など光量が十分でない場所では、手ブレが起きやすくなりますのでご注意ください。

また、被写体が動いた場合もブレた画像になりますのでご注意ください。

- ・ 蛍光灯照明の室内で撮影する場合、蛍光灯のフリッカー(人の目では 感じられない、ごく微妙なちらつき)を感知してしまい、画面にうす い縞模様が出る場合がありますが、故障ではありません。
- ムービーを録画する場合は、マイクを指などでおおわないようにご注意ください。また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、マイクの音声の品質が悪くなる場合があります。
- F001のカメラで撮影した画像は、実際の被写体と色味が異なる場合があります。撮影する被写体や、撮影時の光線のあたり具合によっては、レンズの特性により、部分的に暗く写ったり明るく写ったりする場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・自動でピントを合わせるオートフォーカスのほかに、マクロ固定、遠 景固定への切り替えができます。マクロ固定は手元に、遠景固定は風 景など遠くにピント位置を固定することができます。ピントを合わ せにくい場合や、ピント合わせの時間をとることなくすばやく撮影 したい場合は、マクロ固定、遠景固定にしてください。また、マクロ固 定を設定したまま通常の撮影は行わないでください。画像がぼやけ る場合があります。
- ・カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はもう一度カメラを起動してください。
- ・次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - ・無地の壁などコントラストが少ない被写体
 - ・強い逆光のもとにある被写体

- 光沢のあるものなど明るく反射している被写体
- ・ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある被写体
- ・カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
- ・暗い場所にある被写体
- ・動きが速い被写体
- ・モバイルライトを目に近付けて点灯させないでください。モバイル ライト点灯時は発光部を直視しないようにしてください。また、他の 人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを 起こす原因となります。
- マナーモードを設定している場合でも、フォト撮影時にオートフォーカスをロックする音や、シャッター音が鳴ります。ムービー録画時も、録画開始時、一時停止時、終了時に音が鳴ります。音量は変更できません。
- カメラ起動時など、カメラ動作中に微小な連続音が聞こえる場合がありますが、異常ではありません。
- フォト撮影でフォトモニター画面を長時間連続して表示し続けた場合や、ムービー撮影を繰り返し長時間連続動作させた場合、F001本体の一部分が温かくなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 太陽やランプなどの強い光源を直接撮影しようとすると、画像が暗くなったり、画像が乱れたりすることがありますのでご注意ください。
- 動いている被写体を撮影するときや、明るい所から暗い所に移したときに、画面が一瞬白くなったり、暗くなったりすることがあります。また、一瞬乱れることなどもあります。
- ・被写体によっては、うすい縞模様が入ることがありますが、保存する 画像には影響ありません。
- ・暗い場所での撮影ではノイズが増え、ざらついた画像などになる可能性があります。
- ・不安定な場所にF001を置いてセルフタイマー撮影を行うと、着信などでバイブレータが振動するなどしてF001が落下するおそれがあります。

- ・プレビュー画面を表示したり、カメラを切り替えたり、カメラの設定を変更した直後は、明るさや色合いなどが最適に表示されるまで時間がかかることがあります。
- 電池残量が少ない場合、冬場の屋外での使用など極端に温度が低い場合は、カメラが使用できないことがあります。
- お客様がF001のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑をかける 不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防止条例などに従っ て罰せられることがあります。

フォトを撮影する

| 待受画面で 🗅

フォトモニター画面が表示されます。

- ②:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」 (▶P.442)をご参照ください。)
- ⊕:明るさの調整(「+2.0」~ [-2.0]まで調節できます。)
- ☑:オートフォーカスロック
- 2:保存先の切替
- 5 :キー操作ガイドの表示ON/OFF
- 8:顔優先オートフォーカス枠切替
- # :モバイルライトON/OFF

2 ● (撮影) / 🗅

シャッター音が鳴り、フォトプレビュー画面に撮影した画像が表示されます。

[● (保存)/ 🗅

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。



《フォトモニター 画面》



《フォトプレビュー 画面》



◎フォトブレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したフォトを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、フォトブレビュー画面が表示されます。

オートフォーカスロックについて

- ◎ フォトモニター画面で図を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で 固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠(・)が 場合に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オート フォーカス枠が赤色で表示されます。
 - ※「フォーカス設定」(▶P.265)が「マクロ固定」「遠景固定」の場合は、フォーカスロックできません。

顔優先オートフォーカスについて

- ◎ フォトモニター画面で人物の顔を検出すると、オートフォーカス枠が顔の位置に表示されます。オートフォーカス枠のサイズは、検出した顔の大きさに合わせて変わります。複数の顔(最大5人)が検出された場合は、「圏 5神すとオートフォーカス枠を表示する顔を切り替えることができます。
- ◎スマイルファインダー(▶P.262)を「全員レベル1(弱)」/「全員レベル2」/「全員レベル3」に設定すると、顔が検出された全員(最大5人)の顔の位置にオートフォーカス枠が表示されます。「8」の操作は無効です。
- ③スマイルファインダー(▶P.262)を「1人レベル1(弱)」/「1人レベル2」/「1人レベル3」に設定し、画面に複数の顔が検出されると、F001が優先認識した顔の位置にオートフォーカス枠が表示されます。[8]の操作は無効です。
- ◎ 顔がフォトモニター画面の端にある場合や撮影状況などにより、顔を検出できない場合があります。

コンティニュアスAFについて

- ◎「フォーカス設定」(▶P.265)が「顔優先オートフォーカス」の場合は、検出した顔にフォーカスを合わせ続けます。
 - ※複数の顔が検出された場合は、F001が優先認識した顔の位置にフォーカスを合わせ続けます。
- ◎「フォーカス設定」(▶P.265)が「オートフォーカス」の場合は、画面中央にフォーカスを合わせ続けます。
 - ※「フォーカス設定」(▶P.265)が「マクロ固定」「遠景固定」の場合は、コンティニュアス AFを設定できません。
- ◎ 被写体にフォーカスが合っても音は鳴りません。
- ◎ 図を押すとフォーカスがロックされ、フォーカス枠の動きは停止します。
- ◎被写体の動きが速い場合や撮影状況などにより、被写体を見失ったり、正しく動作しなかったりする場合があります。

フォトが保存されるフォルダについて

- ◎ フォトの保存先は 2 を押すと切り替えることができます。
- ◎「艸□(自動)」に設定すると、データフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
 - ※ カメラモードで撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「カメラフォルダ」に保存されます。
- ◎「→□(本体)」に設定すると、microSDメモリカードの有無にかかわらずデータフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
- - ※ microSDメモリカードがセットされていないときは、自動的にデータフォルダ内の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。

フォトの保存向き切替について

◎フォト(カメラモード)の保存向きは[4]を押すと切り替えることができます。また、お買い上げ時は、「縦横自動切替(M38)」が「ON」に設定されているため、FOO1の向きに合わせて保存向きが自動で切り替わります。

フォトの撮影効果を利用する

フォトモニター画面(▶P.254)→同(サブメニュー) →[撮影効果]

撮影効果メニューが表示されます。

アート 画面にカメラエフェクト(特殊効果)を適用し カメラ*1 て、アート風に撮影します。

「OFF」「セピア」「モノクロ」「ビビッド」「ダーク」 「アンカラフル | 「クロマキー(赤) | 「クロマキー (青) | 「クロマキー(緑) | 「クロマキー(黄) | 「クロ マキー(紫) | 「クロスプロヤス | 「ソフトフォーカ ス | 「トイカメラ | 「ジオラマ | 「魚眼 | フォトモニター画面で「3」を押してもアート

カメラを設定できます。

フレーム*1 あらかじめフレームを表示して撮影します。 「オリジナル | 「データフォルダ | 「フレームなし |

特殊効果**2 あらかじめ特殊効果を表示して撮影します。 「ヤピア I 「モノクロ I 「OFF I

美肌/ 人物の肌をなめらかにしたり、ひとみを大きく ひとみ強調 したりして撮影します。

「美肌」「ひとみ強調(弱)」「ひとみ強調(強)」「美 肌+ひとみ(弱)」「美肌+ひとみ(強)」「OFF」

ぼかし強調 近距離にある被写体以外をぼかして撮影します。 「ぼかし強調(弱) | 「ぼかし強調(強) | 「OFF | 撮影効果OFF 撮影効果の設定をOFFにします。

※1「フォト(壁紙モード) の場合のみ表示されます。 ※2「フォト(カメラモード)」の場合のみ表示されます。

(撮影)/□→●(保存)/□□



◎フォトモニター画面からは、撮影効果を組み合わせて設定することはでき ません。

- ◎「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面で同(サブメニュー) →「画像編集]と操作しても、「アートカメラ I「フレーム I「美肌/ひとみ強調 I を使用できます。(「フォトを編集する | (▶P.314) |)
- フォトによっては、「撮影効果」の機能を使うことで画質が劣化したり、うま く処理されなかったりする場合があります。

アートカメラを起動すると

- ◎「ベストショットセレクト」/「スマイルファインダー」/「振向き検出 シャッター | / 「連写 | が設定されていた場合、設定は解除されます。
- ◎「逆光補正」が「ON Iに設定されていた場合、「OFF Iに変更されます。
- ◎「ホワイトバランス」が「オート」以外に設定されていた場合、「オート」に変 更されます。

特殊効果を起動すると

- ◎「撮影シーン」が設定されていた場合、「OFF」に変更されます。
- ◎「スマイルファインダー」/「振向き検出シャッター」が設定されていた場 合、設定は解除されます。

美肌/ひとみ強調を起動すると

- ○「撮影シーン」は「美肌」に変更されます。(「美肌」は「美肌/ひとみ強調 |専用 の撮影シーンです。アイコンは非表示となります。)
- ◎「ベストショットセレクト」/「スマイルファインダー」/「振向き検出 シャッター | / 「連写 | が設定されていた場合、設定は解除されます。
- ◎ 「自動保存設定」が「ON 」に設定されていた場合でも、自動保存されません。 撮影後はフォトプレビュー画面が表示されます。
- ◎「ホワイトバランス」が「オート」以外に設定されていた場合、「オート」に変 更されます。

ぼかし強調を起動すると

- ◎ 「撮影シーン」が設定されていた場合、「OFF」に変更されます。
- ◎「ベストショットセレクト」/「スマイルファインダー」/「振向き検出 シャッター」/「連写」が設定されていた場合、設定は解除されます。
- ◎「フォーカス設定」は無効となり、フォーカス設定アイコンやフォーカス枠 は非表示となります。コンティニュアスAFも「OFF」となります。
- ◎ 「自動保存設定」が「ON」に設定されていた場合でも、自動保存されません。 撮影後はフォトプレビュー画面が表示されます。
- ◎ 「手振れ補正」が「オート」に設定されていた場合、一時的に「OFF」になりま す。ぼかし強調を解除すると、「手振れ補正」の設定は元に戻ります。
- ◎ 「逆光補正」が「ON」に設定されていた場合、「OFF」に変更されます。

ベストショットセレクトで撮影する

高速連写した7枚のフォトから、自動的にベストショットを表示します。

- フォトモニター画面(▶P.254)→ 同(サブメニュー)→[ベストショット/顔検出]→[ベストショットセレクト]
- 2 (撮影)/ 🗅

シャッター音が一度鳴り、高速連写したフォトがサムネイル画面に表示されます。

- 7枚のフォトの中からベストショットが自動で選ばれ、ばれ、巻が表示されます。
- サムネイル画面のカーソル位置のフォトが大き く表示されます。
- ③ でフォトを選択→ ⑥ (表示) / ○
 選択した1枚のフォトが拡大表示されます。
 回:次のフォトを表示
 阿:前のフォトを表示



表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。

保存したフォトには、サムネイル画面に ® が表示されます。



《サムネイル画面 (ベストショット セレクト)》

memo

- ◎ フォトモニター画面で を押してもベストショットセレクトを起動/解除できます。
- ◎ 連写速度や連写枚数は固定となり、変更できません。
- ◎ベストショットセレクトの起動中、フォトモニター画面で風(サブメニュー)→[ベストショット/顔検出]→[スマイルファインダー]/振向き検出シャッター]と操作すると、検出した顔が笑顔になったり、顔を検知たタイミングでフォトを高速連写します。ピントは遠景固定となります。
- ◎ベストショットセレクトで撮影した後、画面に「しばらくお待ちください」 と表示されているときに着信があった場合、撮影したフォトは破棄されます。
- ◎サムネイル画面で回(保存)を押しても、選択中のフォトを保存することができます。

ベストショットセレクトを起動すると

- ◎「撮影シーン」が「夜景」「高感度」に設定されていた場合、「AUTO」に変更されます。ただし、「AUTO夜景」には切り替わりません。
- ◎「撮影効果」が「アートカメラ」/「美肌/ひとみ強調」/「ぼかし強調」に設定されていた場合、設定は解除されます。
- ◎「自動保存設定」が「ON」に設定されていた場合でも、自動保存されません。 撮影後はフォトがサムネイル画面に表示されます。
- ◎「手振れ補正」が「オート」に設定されていた場合、一時的に「OFF」になります。ベストショットセレクトを解除すると、「手振れ補正」の設定は元に戻ります。
- ◎ 「逆光補正」が「ON」に設定されていた場合、「OFF」に変更されます。
- ◎「デジタル補正ズーム」が「ON」に設定されていた場合、一時的に「OFF」になります。ベストショットセレクトを解除すると、「デジタル補正ズーム」の設定は元に戻ります。

フォトを連写する

1回の撮影で連続した4枚/9枚のフォトを撮影できます。

- [フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面(▶P.254)→ 同 (サブメニュー)→[ベストショット/顔検出]
- [2] [連写]→[連写起動/解除]
- 3 (撮影)/ 🗅

連続撮影したフォトがサムネイル画面に表示され ます。

- 「連写速度」で「マニュアル」を選択した場合は、
 ⑥(撮影)/□を連続で押してください。回(完了)を押すと、サムネイル画面にシャッターを押した数だけのフォトが表示されます。
- 4 ④ でフォトを選択→ ④ (表示) / 🙃
- **5** (保存) / **△**

表示中のフォトを保存してサムネイル画面に戻ります。

保存したフォトには、サムネイル画面に Save が表示されます。



《サムネイル画面 (連写)》

// memo

◎「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面で回(サブメニュー)→[ベストショット/顔検出]→[連写]→[連写速度]/[連写枚数]と操作すると、連写速度(「はやい」「ふつう」「おそい」「マニュアル」)や連写枚数(「9枚」「4枚」)を設定できます。ただし、フォトサイズによって設定できる連写速度と連写枚数は異なります。

壁紙(標準)	連写速度	「はやい」「ふつう」「おそい」「マニュアル」
	連写枚数	「9枚」「4枚」
壁紙(ワイド)/	連写速度	「おそい」「マニュアル」
壁紙(フルワイド)	連写枚数	4枚固定(変更できません)

◎連写の起動中、フォトモニター画面で目(サブメニュー)→[ベストショット/顔検出)→[スマイルファインダー]/[振向き検出シャッター]と操作すると、検出した顔が笑顔になったり、顔を検知したタイミングでフォトを自動連写します。ピントは遠景固定となります。

連写を起動すると

- ◎「撮影シーン」が設定されていた場合、「OFF」に変更されます。
- ◎「撮影効果」が「アートカメラ」/「美肌/ひとみ強調」/「ぼかし強調」に設定されていた場合、設定は解除されます。
- ◎「シャッター音」が設定されていた場合、一時的に「カシャ!」になります。 (「連写速度」を「マニュアル」に設定していた場合を除く)。連写を解除する と、「シャッター音」の設定は元に戻ります。
- ◎「手振れ補正」が「オート」に設定されていた場合、一時的に「OFF」になります(「連写速度」を「マニュアル」に設定していた場合を除く)。連写を解除すると、「手振れ補正」の設定は元に戻ります。
- ◎「逆光補正」が「ON」に設定されていた場合、「OFF」に変更されます(「連写速度」を「マニュアル」に設定していた場合を除く)。
- ◎「デジタル補正ズーム」が「ON」に設定されていた場合、一時的に「OFF」になります。連写を解除すると、「デジタル補正ズーム」の設定は元に戻ります。

ムービーを録画する

📘 待受画面で 🖸 → 🎞 (🗈 ৯ 🚞)

ムービーモニター画面が表示されます。

- ②:ズームイン/ズームアウト(ズームの倍率と段数については、「主な仕様」の「カメラ」 (▶P.442)をご参照ください。)
- ⊕:明るさの調整(「+2.0」~「-2.0」まで調節できます。)
- ☑:オートフォーカスロック
- 2 :保存先の切替
- 5 :キー操作ガイドの表示ON/OFF
- #:EバイルライトON/OFF

🙎 💿 (録画) / 🗖

録画中画面が表示されます。 録画中に次の操作ができます。

- (*):ズームイン/ズームアウト
- ・明るさの調整
- 回(川)/(○):録画を一時停止/解除
- ■:オートフォーカスロック
- # : モバイルライトON/OFF



《ムービー モニター画面》



《録画中画面》

■ 撮影モードがメールモードの場合

3 (停止)/ □ /録画時間経過

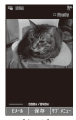
ムービープレビュー画面が表示されます。 回(サブメニュー)→[再生]で保存する前のムー ビーを確認できます。

- 🗘 : 音量調節
- 4 (保存)/ 🗅

本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されます。

- 撮影モードが長時間モードの場合
- 3 (停止)/ ☎ /録画時間経過

本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存され、ムービーモニター画面に戻ります。



《ムービー プレビュー画面》

Memo

- ◎ムービー起動中は充電が行えません。充電中の場合にムービーを起動すると、一時的に充電が停止します。ムービーを終了すると充電が再開されます。
- ○録画中に本体を閉じると、録画が終了します。
- ◎着信などにより録画が中断された場合は、着信前までのムービーがデータフォルダに保存されます。ただし、撮影モードがメールモードの場合は、着信前までのムービーのムービープレビュー画面が表示されます。
- ◎ムービープレビュー画面やそのサブメニュー画面で約1分間何も操作しないと、撮影したムービーを一時的に保存して、カメラが終了します。次回カメラを起動したときに、ムービープレビュー画面が表示されます。

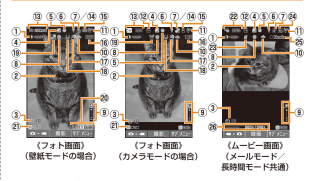
オートフォーカスロックについて

- ◎ムービーモニター画面で図を押すと、あらかじめピントを合わせた状態で 固定できます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠(・)が 緑色に変化してロック音が鳴ります。ロックできなかった場合は、オート フォーカス枠が赤色で表示されます。
- ※「フォーカス設定」(▶P.265)が「マクロ固定」「遠景固定」の場合は、フォーカスロックできません。
- ◎ムービー録画中や一時停止中に回を押すと、ピントを合わせ直すことができます。フォーカスがロックされると、オートフォーカス枠(**)が緑色に変化します。このときロック音は鳴りません。ムービー録画中にフォーカスロックを行った場合、動作音が録音されることがあります。

ムービーが保存されるフォルダについて

- ◎ ムービーの保存先は「2」を押すと切り替えることができます。
- ◎「艸"(自動)」に設定すると、データフォルダ内の「ムービーフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
 - ※長時間モードで撮影した場合で、microSDメモリカードがセットされているときは、自動的にmicroSDメモリカード内のデータフォルダの「ムービーフォルダ」に保存されます。ただし、microSDメモリカードに空き容量がない場合は、自動的に本体内のデータフォルダに保存されます。
- ◎ 「→□ (本体)」に設定すると、microSDメモリカードの有無にかかわらずデータフォルダ内の「ムービーフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
- - ※microSDメモリカードがセットされていないときは、自動的にデータフォルダ内の 「ムービーフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。

カメラ画面の見かた



■共通のアイコン

- ① 明るさ調整アイコン: ⁴≛□・□ト
- ② オートフォーカス枠
- ③ セルフタイマーアイコン:◇
- ④ GPS情報アイコン:
- ⑤ 保存向きアイコン: 撮影時に●が正しい向きになるように撮影してください。
- ⑥ モバイルライトアイコン: ₹
- ⑦ フォーカス設定アイコン: ¾(顔優先オートフォーカス)▲F(オートフォーカス)▲(マクロ固定)▲(遠景固定)
- ⑧ ホワイトバランスアイコン: ※(太陽光) ▲(くもり)○(蛍光灯(昼光色)) ○(蛍光灯(昼白色)) ▲(電球)非表示(オート)

- ③ ズームアイコン: ♪(通常ズーム)●(デジタル補正ズーム非動作中)●(デジタル補正ズーム動作中)
- ⑩ 手振れ補正アイコン:
- ① **保存先アイコン**:№(自動) **』**(本体) **』**(microSD)
- ② 画質アイコン: ■(ファインモード) 非表示(ノーマルモード)※ムービー(長時間モード)では、ファインモードアイコンは表示されません。
- ■フォトモニター画面に表示されるアイコン
- ③ 撮影モードアイコン: □(壁紙モード) □(力メラモード) フォトサイズアイコン: 糜紙(標準)(壁紙(標準))

資標(壁紙(標準)連写モード)

(壁紙(標準)ベストショットセレクト)

壁紙(から) (壁紙(ワイド)) 連写モード)

★ (ツイト) (壁紙(ワイド)ベストショットセレクト)

撃艇のいか(壁紙(フルワイド)) 遅いいか(壁紙(フルワイド)連写モード)

★のいか(壁紙(フルワイド)ベストショットセレクト)

□.3M(○.3M) **�□.3M**(○.3M(ベストショットセレクト))

IM(1M) **含 IM**(1M(ベストショットセレクト))

2M(2M) **含≥M**(2M(ベストショットセレクト))

3M(3M) **微3M**(3M(ベストショットセレクト))

5M(5M) **%5M**(5M(ベストショットセレクト))

BM(8M) **骨BM**(8M(ベストショットセレクト))

9M()が(9M(フルワイド))

愛州(9M(フルワイド)(ベストショットセレクト))

I3M(13M) **�I3M**(ベストショットセレクト))

連写モードの場合には、連写速度のアイコン(国(はやい)図(ふつう)図(おそい)図(マニュアル))と連写枚数が表示されます。

③ スマイルファインダー: (全員レベル1(弱)) (全員レベル2)(会員レベル3) (1人レベル1(弱)) (1人レベル2)(1人レベル3)

振向き検出シャッター:

- (5) 撮影シーンアイコン: 非表示(OFF) AMM(AUTO) 2 (人物)
 ★(夜景) ★(風景) ★(スポーツ) あ(文字) ★(高感度)
 ・AUTO選択時は、被写体によってアイコンが自動で切り替わります。
 AT(AUTO人物) ★(AUTO風景) ★(AUTO風景)
- 16 撮影可能残り枚数 ※表示される枚数は目安です。
- ⑰ 逆光補正アイコン:◎
- ® コンティニュアスAFアイコン: □
- ® アートカメラアイコン: 非表示(OFF) ■(セピア) ■(モノクロ)■(ビビッド) ■(ダーク) ■(アンカラフル)

 \blacksquare (クロマキー(赤)) \blacksquare (クロマキー(青)) \blacksquare (クロマキー(緑))

(クロマキー(黄))(クロマキー(紫))(クロスプロセス)(ソフトフォーカス)(トイカメラ)(ジオラマ)

(魚眼)

※壁紙モード時のみ設定できます。

※カメラモード時の「特殊効果」ではアイコンは表示されません。

美肌/ひとみ強調アイコン: **②**(美肌) ***2**(ひとみ強調)

★別+ひとみ強調)

ぼかし強調アイコン∶☎

20 日付スタンプ

※壁紙モード時のみ設定できます。

- ② 顔優先オートフォーカス枠移動ガイド:80550
- ムービーモニター画面 / ムービー録画中画面 / ムービープレビュー画面に表示されるアイコン
- ② 撮影モードアイコン:鳴(メールモード) 등 (長時間モード) 録画モードアイコン: BCIF(QCIF) BVGA(QVGA) VGA(VGA)
- 23 音声なしアイコン: 必
- ② 色調調整アイコン: 非表示(標準) ■(あざやか) ■(あっさり)

- 26 時間の目安:

ムービーモニター画面では録画可能時間の目安、ムービー録画中画面では録画経過時間と録画可能時間の目安、ムービープレビュー画面では再生経過時間と全再生時間の目安を表示

モニター画面でできること

- フォトモニター画面(▶P.254)/ムービーモニター画面(▶P.259)→同(サブメニュー)
- フォトサイズ*1 ▶P.264「フォトサイズを設定する」 録画干ード※2 ▶P.264「ムービーの録画モードを設 定するし 撮影モードを選択します。 撮影干ード 「フォト(壁紙モード) | 「フォト(カメラ モード)」「ムービー(メールモード)」 「ムービー(長時間モード)| ・回(「○□⇒ [□) / ([□□⇒ [○]) を押 してフォト/ムービーを切り替えた り、フォトモニター画面またはムー ビーモニター画面で「1」を押して 壁紙モード/カメラモードまたは メールモード/長時間モードを切り 替えることもできます。

撮影シーン	等 1	撮影シーンを選択します。選択したシーンに最適な明るさなどの撮影条件が設定されます。「OFF」「AUTO」「人物」「夜景」「風景」「スポーツ」「文字」「高感度」・「夜景」に設定すると、フォーカス設定は一時的に「遠景固定」に切り替わります。・「AUTO」に設定すると、被写体によって「AUTO人物」、「AUTO風景」、「AUTO夜景」に自動で切り替わります。
ベスト ショット/ 顔検出* ¹	ベスト ショット セレクト スマイル ファイン ダー	▶P.257「ベストショットセレクトで 撮影する」 モニター画面に検出した顔が笑顔にな ると撮影をします。 「全員レベル1(弱)」「全員レベル2」 「全員レベル3」「1人レベル1(弱)」「1 人レベル2」「1人レベル3」
	振向き検出 シャッター	顔を検知すると撮影をします。
	連写**3	▶P.258「フォトを連写する」
	ベストS/ 顔検出 OFF	ベストショット/顔検出の設定を OFFにします。
撮影効果*1		▶P.256「フォトの撮影効果を利用する」
日付スタン	J*3	撮影したフォトに日付を入れるかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」「文字色設定」 ・日付の文字の色は10色から選択できます。

録画音声**2	録画時に音付きで録画するか、音なし で録画するかの設定をします。 「音声あり」「音声なし」
GPS情報	次に撮影するフォト/ムービーに GPS情報を付加します。 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付加するには」
バーコードリーダー*1	バーコードリーダーを起動します。 ▶P.216「バーコード読込み」
カメラ設定	▶P.265「カメラを設定する」
セルフタイマー	撮影時に設定した秒数が経過した後、 撮影/録画を開始します。 「10秒」「5秒」「2秒」「OFF」 ・セルフタイマーでの撮影時のシャッター音や、録画開始音/終了音は固定音です。 ・セルフタイマーのカウントダウンを中止してやり直す場合は、愛愛愛を押します。回(中止)を押すと、撮影を中止してセルフタイマーの設定が「OFF」に戻ります。
ホワイトバランス	被写体を自然な色合いで撮影できるように、白を基準にした色の調整ができます。 「オート」「太陽光」「くもり」「電光灯(屋光色)」「電光灯(屋白色)」「電光灯(屋内色)」「電球」 ・モニター画面で「⑤」を押してもホワイトバランスを設定できます。 ・フォトモニター画面で撮影シーンを変更すると、ホワイトバランスは「オート」になりますが、再設定できます。
撮影データ確認	本体内のデータフォルダやmicroSD メモリカード内のデータフォルダに保 存されたフォトやムービーを確認でき ます。

フォルダ使用状況	データフォルダまたはmicroSDメモリカードの使用状況と使用率を表示します。
フォト画質*4	フォトサイズが1M、2M、フルHD、 3M、5M、8M、9M(フルワイド)、 13Mのときの画質を設定します。 「ファインモード」「ノーマルモード」
ムービー画質**5	録画モードがQVGA、VGAのときの画質を設定します。 「ファインモード」「ノーマルモード」

- ※1 フォトモニター画面でのみ表示されます。
 ※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。
- ※3「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。
- ※4「フォト(カメラモード)」のフォトモニター画面でのみ表示されます。 ※5「ムービー(メールモード)」のムービーモニター画面でのみ表示されます。

#memo

◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

■フォトサイズを設定する

フォトサイズを選択できます。壁紙モード/カメラモードによって選択できるフォトサイズは異なります。

フォトモニター画面(▶P.254)→ 同(サブメニュー)→[フォトサイズ]

■ 壁紙モードの場合

2	壁紙(標準)	横240ドット×縦320ドットの大きさで撮
		影するモードです。
	壁紙(ワイド)	横480ドット×縦800ドットの大きさで撮
		影するモードです。
	壁紙	F001の画面サイズで撮影するモードです。
	(フルワイド)	

■ カメラモードの場合

	アンヒ 下の参口	
2	0.3M	パソコンで表示するのに適した撮影モードです。
	1M	L判サイズできれいにプリントできます。
	2M	2L判サイズできれいにプリントできます。
	フルHD	フルHD対応ハイビジョンTVでの表示に適し たサイズです。
	ЗМ	A4サイズできれいにプリントできます。
	5M	A3サイズできれいにプリントできます。
	8M	
	9M (フルワイド)	フルワイドサイズで撮影するモードです。
	13M	A3サイズできれいにプリントできます。

Memo

◎ フォトモニター画面で回を押してフォトサイズを切り替えることもできます。

■ムービーの録画モードを設定する

録画モードを選択できます。メールモード/長時間モードによって選択できる録画モードは異なります。

ムービーモニター画面(▶P.259)→同(サブメニュー)→[録画モード]

■メールモードの場合

2	VGA	メールで送るのに適した録画モードです。 QVGAより高画質です。
	QVGA	メールで送るのに適した録画モードです。 VGAより長く撮影できます。
	QCIF	au電話(Wシリーズ)や3G携帯電話へ送信するのに適した録画モードです。

■ 長時間モードの場合

2		長時間撮影するのに適した録画モードです。 QVGAより高画質です。
	QVGA	長時間撮影するのに適した録画モードです。 VGAより長く撮影できます。



- ◎ ムービーモニター画面で回を押して録画モードを切り替えることもできます。
- ◎ムービー起動中は充電が行えません。

■カメラを設定する

1 フォトモニター画面(▶P.254)/ムービーモニター画面 (▶P.259)で同(サブメニュー)→[カメラ設定]

2	フォーカス設定	ピント位置を設定します。
		「顔優先オートフォーカス」「オートフォーカ
		ス」「マクロ固定」「遠景固定」
		•「顔優先オートフォーカス」に設定すると、
		顔の位置に表示されたオートフォーカス枠
		を使って、撮影時に自動的にピントを合わ
		せることができます。複数の顔(最大5人)
		が検出された場合は、図りを押すとオート
		フォーカス枠を表示する顔を切り替えるこ
		とができます。
		・モニター画面で[★]を押してもピント位置
		を設定できます。
		・「顔優先オートフォーカス」はフォトモニ
		ター画面でのみ表示されます。
	コンティ	フォーカス設定を「顔優先オートフォーカス」
	ニュアスAF*1	や「オートフォーカス」に設定して撮影する
		際、被写体が動いても自動的にフォーカスを
		合わせます。
		[ON][OFF]
		▶P.255「コンティニュアスAFについて」
	プレビュー	メールモードでムービーを録画した後に、自
	設定**2	動的に再生するかどうかを設定します。
		自動再生」 手動再生」
	色調調整**2	画像の彩度を調整することができます。
		「標準」「あざやか」「あっさり」

シャッター音*1	フォトのシャッター音を選択します。 「カシャ!」「シャララーン」「ハイチーズ カシャ!」「3・2・1 カシャ!」 ・セルフタイマー設定時、連写時(「連写速度」を「マニュアル」に設定していた場合を除く)のシャッター音は、設定にかかわらず固定音となります。 ・ベストショットセレクトでは、選択したシャッター音で撮影します。
録画開始/ 終了音 ^{*2}	ムービーのシャッター音(録画開始/終了音)を選択します。 「電子音1」「電子音2」「撮影スタート/ストップ」「アクション/ハイOK」 ・録画一時停止音も「録画開始/終了音」の設定に従います。 ・セルフタイマー設定時の「録画開始/終了音」は、設定にかかわらず固定音となります。
アイコン表示	撮影時の設定情報を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「OFF」に設定しても、一部のアイコンは表示されます。
拡大表示**3	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・ムービーモニター画面では「O」を押しても 拡大表示を設定できます。
自動保存設定**	フォトを撮影した後に、自動的に保存するか どうかを設定します。 「OFF」「ON」
ちらつき調整	蛍光灯の近くなどで撮影する場合、現在の地域の周波数を設定して、画面のちらつき(フリッカー)などを軽減することができます。 「自動補正」「東日本(50Hz)」「西日本(60Hz)」

手振れ補正	手振れを軽減するかどうかを設定します。 「オート」「OFF」 ・モニター画面で「9」を押しても手振れ補正 を設定できます。
逆光補正*1	自動的に露出を調整するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・フォトモニター画面で「7」を押しても逆光 補正を設定できます。
デジタル補正 ズーム* ¹	通常ズームを超える拡大ズームをデジタル補正します。 「ON」「OFF」
保存先設定	撮影したフォトやムービーの保存先を設定します。 「自動」「本体」「microSD」 ・モニター画面で「2」を押しても保存先を切り替えることができます。

- ※1フォトモニター画面でのみ表示されます。
- ※2 ムービーモニター画面でのみ表示されます。
- ※3「フォト(壁紙モード)」のフォトモニター画面とムービーモニター画面でのみ表示されます。ただし、フォトサイズが「壁紙(ワイド)」「壁紙(フルワイド)」、録画モードが「VGA」の場合は設定できません。



◎機能によっては、同時に設定できない場合があります。

プレビュー画面でできること

■フォトプレビュー画面でできること

フォトプレビュー画面(▶P.254)→ 同 (サブメニュー)

2	日付スタンプ*	撮影したフォトに日付を付加します。 「ON」「OFF」「文字色設定」 ・日付の文字の色は10色から選択できます。
	画像編集*	フォトを保存する前に加工できます。 ▶P.314「フォトを編集する」 ・ベストショットセレクトでは設定でき ません。
	GPS情報	撮影したフォトにGPS情報を付加します。 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付加するには」
	全保存	連写モードやベストショットセレクトで 撮影した場合に、すべてのフォトを保存し ます。

インデックス保存*	連写モードで壁紙(標準)サイズのフォトを撮影した場合は、インデックス保存の方法を選択できます。 壁紙(標準)サイズ:連写モードで撮影したすべてのフォトを1枚の壁紙(標準)サイズのフォトとして保存します。 等倍サイズ:連写モードで撮影した各フォトを壁紙(標準)サイズのまま並べて保存します。 ・連写モードで壁紙(ワイド)サイズのフォトを撮影した場合は、すべてのフォ
	トを1枚の壁紙(ワイド)サイズのフォトとして保存します。 また、壁紙(フルワイド)サイズのフォトを撮影した場合は、すべてのフォトを1枚の壁紙(フルワイド)サイズのフォトとして保存します。 ・インデックス保存を行うと、個別に保存することはできなくなります。 ・ベストショットセレクトでは設定できません。
拡大表示*	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・「壁紙(標準)」で撮影した場合に設定を 変更できます。
タイトル編集*	撮影したフォトのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。 ・連写モードやベストショットセレクトでは設定できません。
保存先設定	撮影したフォトの保存先を設定します。 「自動」「本体」「microSD」 ▶P.255「フォトが保存されるフォルダ について」

Eメール添付	ベストショットセレクトで撮影した場合に、選択したフォトをEメールに添付して送ります。
	「Eメール」「デコレーションアニメ」
ブログアップ	撮影したフォトをあらかじめ設定した メールアドレスに添付して送信します。 ▶P.269「撮影したフォトを設定した メールアドレスに送る(ブログアップ)」

※「フォト(壁紙モード)」のフォトプレビュー画面でのみ表示されます。

■ムービープレビュー画面でできること

1 ムービープレビュー画面(▶P.259)→ 向 (サブメニュー)

再生	録画したムービーを保存する前に再生できます。
プレビュー設定	ムービーを録画した後に、自動的に再生するかどうかを設定します。 「自動再生」「手動再生」
拡大表示*	拡大表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・プレビュー画面で O を押しても拡大 表示を設定できます。
GPS情報	録画したムービーにGPS情報を付加します。 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付加するには」
タイトル編集	録画したムービーのタイトルを編集します。 ・全角20/半角40文字以内で入力できます。
保存先設定	撮影したムービーの保存先を設定します。 「自動」「本体」「microSD」 ▶P.260「ムービーが保存されるフォル ダについて」

※録画モードが「QCIF」「QVGA」の場合のみ表示されます。

//memo

◎ Δ ービープレビュー画面は、メールモードで録画した場合のみ表示されます。

■撮影したフォト/ムービーをEメールに添付する

撮影したフォト/ムービーを、Eメールに添付して送ることができます。

- フォトプレビュー画面(▶P.254)/ムービープレビュー 画面(▶P.259)→□(Eメール)
- [Eメール] / [デコレーションアニメ] 撮影したフォト/ムービーをデータフォルダに保存した後、フォト/ ムービーを添付した状態の送信メール作成画面/デコレーションアニ メ作成画面が表示されます。



- ◎ GPS情報が付加されているフォト/ムービーを、Eメールに添付する場合は、GPS情報を表すURLがEメールの本文に付加されます。
- ◎ 壁紙(標準)サイズ以外でフォトを撮影した場合は、添付方法を選択する画面が表示されます。

そのまま添付	縮小しないで添付します。 ※撮影したフォトの容量が2MBを超える場合は、「そのまま添付」は表示されません。 ※保存先設定がmicroSDで、かつmicroSDメモリカードがセット されている場合でも、撮影したフォトは本体内のデータフォルダ の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添付します。 ※フォトによっては、90度回転する場合があります。 ※データフォルダには撮影したフォトと縮小したフォトが保存されます。 ※保存先設定がmicroSDで、かつmicroSDメモリカードがセットされている場合でも、撮影したフォトと縮小したフォトは本体内のデータフォルダの「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
中止	添付を中止します。

◎ メールモードで撮影したムービーのみ、Eメールに添付できます。QVGAやVGAで録画した場合は、添付方法を選択する画面が表示されます。

そのまま添付	縮小しないで添付します。 ※保存先設定がmicroSDで、かつmicroSDメモリカードがセット されている場合でも、撮影したムービーは本体内のデータフォル ダの「ムービーフォルダ」の日付サフフォルダに保存されます。
中止	添付を中止します。

撮影したフォトを設定したメールアドレスに送る (ブログアップ)

送信先のEメールアドレスをあらかじめ設定することで、撮影したフォトをすぐに送ることができます。ムービーはブログアップ機能に対応していません。

・フォトを撮影する前に、送信先のEメールアドレスを設定してください。(▶P.407「ブログアップの宛先を設定する(M5 **)」)

フォトプレビュー画面(▶P.254)→ 同(サブメニュー) → [ブログアップ]

撮影したフォトをデータフォルダに保存した後、フォトが添付され、宛 先が入力された状態の送信メール作成画面が表示されます。

Mmemo

- ◎撮影したフォトにGPS情報が付加されている場合でも、GPS情報を表す URLはEメールの本文に付加されません。
- ◎ 壁紙(標準)サイズ以外でフォトを撮影した場合は、添付方法を選択する画面が表示されます。

そのまま添付	縮小しないで添付します。 ※撮影したフォトの容量が2MBを超える場合は、「そのまま添付」 は表示されません。 ※保存先設定がmicroSDで、かつmicroSDメモリカードがセット されている場合でも、撮影したフォトは本体内のデータフォルダ の「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添付します。 ※フォトによっては、90度回転する場合があります。 ※データフォルダには撮影したフォトと縮小したフォトが保存されます。 ※保存先設定がmicroSDで、かつmicroSDメモリカードがセットされている場合でも、撮影したフォトと縮小したフォトは本体内のデータフォルダの「フォトフォルダ」の日付サブフォルダに保存されます。
中止	添付を中止します。

ルーペとして使用する

カメラ機能を利用して小さな文字を拡大して画面に表示します。

画面に被写体が表示されます。

- (*):被写体の拡大/縮小
- (→):画面の明るさの調整
- 5 : ◆ キー操作ガイドの表示ON/OFF
- #: EバイルライトON/OFF
- 2077:2-31 / 🔜 :ルーペ機能の終了

//memo

◎フォーカス位置は固定です。カメラ位置を動かして調整してください。

LISMOで音楽・ビデオ・本を楽しむ

LISMOメニューを表示する	.272
LISMOで音楽を楽しむ	
LISMOでリスニングを楽しむ	
LISMOでビデオを楽しむ	
	282

LISMOメニューを表示する

LISMOのメニューから、着うたフル®や音楽CDから読み込んだデータなどの楽曲・ビデオ・本を再生して楽しむことができます。

Memo

- ◎LISMOのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。
- ◎LISMO Portを使うと、パソコンに読み込んだ音楽CDや「mora for LISMO」などから購入した楽曲をau電話に転送することができます。 LISMO Portは、auホームページからダウンロードできます。



《LISMOメニュー》

[2] ←でタブを選択

MUSIC	▶P.272[LISMOで音楽を楽しむ]▶P.280[LISMOでリスニングを楽しむ]
VIDEO	▶P.281 [LISMOでビデオを楽しむ]
BOOK	▶P.282「LISMOで本を楽しむ」

LISMOで音楽を楽しむ

- | 待受画面で → [LISMO!]
- ② を押して「MUSIC」タブを選択 ミュージックメニューが表示されます。



《ミュージック メニュー》

3	ミュージックライブラリ	▶P.273「着うたフル®やビデオク リップなどを再生する」
	楽曲検索**	▶P.278「楽曲検索を利用する」
	うたとも	▶P.278「「うたとも [®] 」を利用する」
	最新音楽情報	▶P.273「着うたフル®やビデオク リップなどをダウンロードする」
	リスニングライブラリ	▶P.280「LISMOでリスニングを楽 しむ」

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

|着うたフル[®]やビデオクリップなどを |ダウンロードする

LISMOで再生する楽曲やプレイリストなどは、「最新音楽情報」からダウンロードできます。

- 🚺 ミュージックメニュー→[最新音楽情報]
- 2 画面の指示に従って操作→ダウンロードする楽曲/プレイリストを選択→ ●

確認メッセージが表示され、
● を押すとダウンロードが実行されます。 ダウンロードした着うたフル®/着うたフルプラス®/ビデオクリップ/ブレイリストのデータは、データフォルダの「LISMO」フォルダ内のサブフォルダに保存されます。

Memo

- ◎着うたフル®/着うたフルプラス®/ビデオクリップ/プレイリストをダウンロードする場合は、プレミアムEZパスワードが必要となります。
- ◎ ネットワークエラーや着信などにより、着うたフル®/着うたフルブラス®/ ビデオクリップのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、続きからダウンロードできます。

■着うたフル[®]やビデオクリップなどを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている着うたフル[®]やビデオクリップなどを再生します。

■ ミュージックメニュー→[ミュージックライブラリ]

2	全曲一覧	着うたフル [®] /着うたフルプラス [®] /ビデオ クリップをすべて表示します。
		7 7 7 7 E 9 1 CANON 9 6
	アーティスト一覧	アーティスト名ごとに表示します。
	アルバム一覧	アルバムごとに表示します。
	プレイリスト一覧	 ▶P.276「プレイリストを再生する」 ▶P.276「プレイリストのメニューを利用する」 ▶P.276「プレイリストを作成する」 ▶P.277「プレイリストを編集する」
	設定	▶P.280「LISMOを設定する」

3 再生したいデータを選択→ ●

プレイヤー画面が表示され、データが再生されます。

- ■楽曲/ビデオクリップ/リスニング/ビデオ再生中の キー操作について
- (Ⅱ/▶)/酉:一時停止/再生
- (章):音量調節
- 回 (再生リスト)*1:プレイヤー画面を閉じる
- **同**(メニュー):メニューを表示
- (・):次のデータへ**1、長押しで早送り、次のチャプターへ**2
- ○:前のデータへ**¹、再生データの頭出し、長押しで巻き戻し、前の チャプターへ**²
- ☑ (楽曲情報)*1*3:「楽曲検索」利用画面を表示
- 1 / 3 : 歌詞カードの前/次ページを表示*3*4
- [2] *2: 明るさ設定の切り替え

5 : ガイド表示

[4] / [6]*1:ランダムリピート設定の切り替え(楽曲、ビデオクリップ再牛中)

リピート設定の切り替え(リスニング再生中)

| 7 *2:画質設定の切り替え

^{*2}:時間を指定してジャンプ

★2*5*6:通常再生/全画面再生/全画面拡大再生の切り替え

F001を左に90度回転する/縦向きにする*2*5*6:通常再生/全画面 再牛の切り替え

- ※1 ビデオ再生時は無効です。
- ※2 ビデオ再生中に有効です。
- ※3 リスニング再生時は無効です。
- ※4 データに歌詞情報が含まれる場合に表示されます。ビデオ再生時は詳細が表示されます。
- ※5 リスニング(画像あり)再生時に有効です。
- ※6 ビデオクリップ再生中に有効です。

//memo

- ◎耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力に悪い影響を 与えることがありますので、ご注意ください。
- ◎お買い上げ時は「縦横自動切替(M38)」が「ON」に設定されているため、ビデオ/リスニング(画像あり)/ビデオクリップ再生中にF001本体を左に90度回転すると全画面再生に、縦向きにすると通常再生に切り替わります。

▋再生中/全曲一覧画面のメニューを利用する

プレイヤー画面/全曲一覧画面/全タイトル一覧画面/ ビデオライブラリ画面→同(メニュー)

2	ランダムリピート		再生順をランダムにするかどうか、データの繰り返しをするかどうかを設定します。 「ノーマル再生」「全曲リピート」「1曲リピート」「ランダム」「ランダム+リピート」
			再生中のデータの繰り返しをするかど うかを設定します。 「1タイトルリピート」「リピートOFF」
	チャプター	−表示	再生中/選択中のデータのチャプター 一覧を表示します。
	はじめから再生 時間指定ジャンプ		選択中のデータをはじめから再生します。
			再生中のデータの再生開始時からの時間を指定してジャンプします。
	サウンド 設定	DBEX設定	音響のDBEX効果を設定します。 「ON」「OFF」
		イコライザ 設定	音質効果を設定します。 「OFF」「Pop」「Rock」「Jazz」「Lets」 「Bass」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。
		サラウンド 設定	音響効果を設定します。 「OFF」「Wide」「Hall」 ・「DBEX設定」が「ON」の場合は、設定 できません。
	歌詞力一	"	再生中の曲の歌詞カードを表示します。
	着うた保存	字	▶P.275「着うた [®] として保存する」

壁紙保存	データ内に壁紙用画像が登録されている場合に、壁紙用画像をデータフォルダに保存します。
	・データによっては「壁紙保存」できな
	い場合や、再生中に表示される画像と
	は異なる場合があります。
サイトリンク	データ内にリンク情報が含まれている
	場合にサイトを表示します。
レート変更	再生中/選択中のデータに対して、★で
	0~5までのレート(評価)を設定しま
	す。
もっと見る	再生中のデータに関連するデータを検
	索します。
削除	再生中(一時停止状態)/選択中のデー
	夕を削除します。
詳細情報	再生中/選択中のデータの詳細情報(曲
	名、アーティスト名、アルバム名、トラッ
	ク番号、再生時間など)を表示します。
ソート	全曲一覧画面/全タイトル一覧画面に
	表示されるデータをソートします。
	「保存日時」「タイトル名」「アーティスト 名」「アルバム名」「レート」(ミュージッ
	右」「ゲルバム右」「レード」(ミューシッ クライブラリの全曲一覧画面)
	フライフフラの主曲 ・
	名」「シリーズ名」(リスニングライブラ
	リの全タイトル一覧画面)
明るさ設定	ビデオ再生中のディスプレイ照明の輝
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	度を設定します。
	「画質設定連動」「明るさ4」~「明るさ1」
画質設定	表示画質を設定します。
	「スーパーファイン」「ファイン」「シネ
	マ」「パワーセーブ」
操作ガイド	ガイドを表示します。

[※]メニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■着うた[®]として保存する

データの一部を着うた[®]としてデータフォルダに保存できます。

プレイヤー画面で再生中または全曲一覧画面でデータを 選択中に同(メニュー)→[着うた保存]

データに登録された範囲と「ユーザー指定区間」が表示されます。

- データに登録された範囲から選択する場合
- 2 範囲を選択→ ●

回(プレビュー):指定されている範囲を再生再生中に ⑥(保存)を押すと、データを保存できます。

- お好みの範囲を保存する場合
- [ユーザー指定区間]→ 同 (再生)→保存開始のところで⑥ (開始)

A(停止/再生):一時停止/再生

- 【・ 保存終了箇所で (終了)
- 4 A (保存)

● (プレビュー):指定されている範囲を再生 再生中に● (保存)を押すと、データを保存できます。



- ◎データによっては「着うた保存」できない場合や、「ユーザー指定区間」による着うた保存ができない場合があります。
- ◎保存した着うた * はmicroSDメモリカードへ移動/コピーすることはできません。

■プレイリストを再生する

ミュージックライブラリ(▶P.273)→[プレイリストー覧]

プレイリスト一覧画面が表示されます。 プレイリストを作成すると、オリジナルのプレイ リストも一覧に表示されます。(▶P.276[プレイ リストを作成する])



《プレイリスト一覧 画面》

新規作成
 ▶P.276「プレイリストを作成する」
 再生回数の多い曲が多い順に20曲まで登録されたプレイリストです。
 トップレート
 再生中にランク付けした5つ星ランクの曲を集めたプレイリストです。
 最近聴いた曲
 最近聴いた曲を聴いた順に20曲まで集めたプレイリストです。
 最近追加した曲
 最近追加した順に20曲まで集めたプレイリストです。

3 再生したいデータを選択→ ●

■プレイリストのメニューを利用する

プレイリスト一覧画面(▶P.276)で作成/ダウンロード したプレイリストを選択→同(メニュー)

2	Eメール送信	プレイリストを添付した送信メール作成画
		面を表示します。
	赤外線送信	▶P.343「各機能のサブメニューから赤外
		線で送信する」
	削除	選択したプレイリストを削除します。
	プレイリスト	プレイリストに含まれる各種情報を表示し
	情報	ます。
		・表示された各種情報を編集することがで
		きます。(▶P.276「プレイリストを作成
		する」の操作 3)

■プレイリストを作成する

「全曲一覧」「アーティスト一覧」「アルバム一覧」に登録されている楽曲 からお好みの楽曲を選択して、プレイリストを作成できます。

- プレイリスト一覧画面(▶P.276)→[新規作成] 新規のプレイリストが作成されます。
- 2 作成されたプレイリストを選択→同(メニュー)
 →[プレイリスト情報]
 プレイリスト情報が表示されます。

8 変更したい項目を選択→ (編集)

画像	画像を設定します。 「データフォルダ」「外部メモリ」
タイトル	タイトルを入力します。 ・全角/半角20文字まで入力できます。

	作成者を入力します。 ・全角/半角64文字まで入力できます。
作成日	作成日を全で選択します。
コメント	コメントを入力します。 ・全角/半角128文字まで入力できます。

4 各項目の編集が終わったら ワッァニュース

プレイリスト一覧画面が表示されます。

- 「 作成されたプレイリストを選択→ ●
- 6 (曲追加)
- [全曲一覧] / [アーティスト一覧] / [アルバム一覧]「今曲一覧 / を選択した場合は操作 に進みます。
- 8 アーティスト/アルバムを選択→●
- ・ データを選択→
 ・

データが選択されます。

選択の操作を繰り返して複数のデータが選択できます。選択済みのデータにカーソルを移動して ● (解除)を押すと、選択を解除できます。 [すべて選択]を選択すると一覧に表示されているすべてのデータを選択できます。

Ⅲ 🗚 (保存)

編集した内容が保存されます。



◎ 1つのプレイリストには、999曲までのデータを登録できます。

■プレイリストを編集する

プレイリスト一覧画面(▶P.276)で編集するプレイリストを選択→⑥

プレイリストの登録データ一覧画面が表示されます。

- データを追加する場合
- ② 同(メニュー)→[リストの編集]→[曲の追加] データの一覧の末尾にデータが追加されます。 以降の操作については、「プレイリストを作成する」(▶P.276)の操作が以降をご参照ください。
- データを並べ替える場合
- [2] □ (メニュー)→[リストの編集]→[並び替え]
- 3 位置を変更するデータを選択→ →移動先を選択 → ● (移動)
- 別のデータを移動する場合は、操作╏を繰り返します。
- 4 🔒 (保存)
- 登録したデータを解除する場合
- 2 登録されているデータを選択→ 同(メニュー)→[リストの編集]→[登録解除]
- | 3 | 1曲解除 | 選択したデータの登録を解除します。 | 複数曲解除 | データを選択してデータの登録を解除します。 | 全曲解除 | 登録されているすべてのデータを解除します。



◎ ダウンロードしたプレイリストによっては編集できない場合があります。

■「うたとも®」を利用する

「うたとも®」は、LISMOで着うたフル®やビデオクリップなどを聴くだけで、あなた好みの音楽を紹介したり、同じ曲を聴いている人や似たような音楽の趣味を持つ人を見つけたりできるサービスです。

■ マイページを表示する場合

- ミュージックメニュー(▶P.272)→[うたとも] 「うたとも®|のマイページが表示されます。
- 再生中の曲の楽曲ページを表示する場合
- LISMOで着うたフル[®]/ビデオクリップ再生中→ 区 (うたとも)

再生中の曲の「楽曲ページ」が表示されます。

//memo

- ◎「うたとも®」ですべての機能を利用するためには、会員登録が必要です(一部有料)。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎楽曲データをやりとりすることはできません。
- ◎ LISMOで再生できる曲の中には、一部「うたとも®」で取り扱いしていない ものもあります。

■マイページでできること

「うたとも®」のマイページでは、あなたの再生履歴を元にしたオススメの楽曲やあなたと同じような曲を聴いている他の登録ユーザーのページを見ることができます。



◎マイページからいろいろなページへと移動できます。また、○○を押すことでマイページに戻ることができます。

■楽曲ページでできること

「楽曲ページ」では、その楽曲とよく一緒に聴かれている曲や、最近聴いた登録ユーザーなどを紹介します。他にも、その曲についてのレビューを書いたり読んだりすることができ、その曲を歌っているアーティストのライブ情報やニュースもチェックできます。着うたフル®のサイトから曲をダウンロードすることもできます。

■楽曲検索を利用する

「楽曲検索」は、アーティスト名や楽曲名からアーティストや楽曲を検索できるだけでなく、au電話に家や街や車でかかる気になる曲を聴かせたり、歌ったりすることで、アーティスト名や楽曲などの情報が分かる「音楽検索」サービスです。

■ ミュージックメニュー(▶P.272)→[楽曲検索]

楽曲検索画面が表示されます。



《楽曲検索画面》

■検索方法について

メニュー	説明
アーティスト・曲名で探す	アーティスト名・楽曲名から楽曲を検索できます。 ・ 入力欄にアーティストのよみがなを直接入力すると候補を自動的に表示します。 ・ 漢字、カタカナ、英数字でアーティスト名を入力して検索する場合や、楽曲名を入力して検索する場合は、 ● を押してから文字を入力してください。

メニュー	説明
音や声で探す	テレビのスピーカーに近づけてF001に音を聴かせたり、F001のマイクに向けて歌うことで、楽曲を検索できます。 ・バイブレータが振動した後、F001のマイク(送話口)を音源に向けて、F001に音楽を10秒程度聴かせてください。再度バイブレータが振動すると検索を開始します。
歌詞で探す	歌詞のサビ部分など、探したい曲のフレーズから楽 曲を検索できます。
キーワードで 探す	検索キーワードからアルバムや楽曲を検索できま す。
最近チェック した曲	今までに行った検索の履歴や、お気に入りに登録した楽曲を表示できます。

■検索結果について

メニュー	説明
購入	検索された楽曲の着うた®、着うたフル®、着うたフルプラス®、ビデオクリップ、待ちうた、CD/DVDなど各種コンテンツをダウンロードできるサイトへ案内します。
歌詞	検索された楽曲の歌詞を見ることができます。
楽曲情報	検索された楽曲のレビュー情報を見る ことができます。
オススメ	検索された楽曲のジャンルやアーティ ストなどの要素が似た楽曲を見ること ができます。



《検索結果画面》

//memo

- ◎ 楽曲検索を初めてご利用になる場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、楽曲検索をご利用になれません。

■ BGM再生する

LISMOで再生中の楽曲をBGM再生できます。

II LISMOで再生中に www.-

セルフメニューが表示されます。

☑:メニューを表示

■:アプリメニューを表示

- セルフメニューから機能やデータを呼び出す場合
- 2 項目を選択→ ●
- 待受画面に戻る場合
- 2 ₪∞-- → □ (待受)



- ○BGM再生中は、画面にいが表示されたままとなります。
- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、BGM再生が一時停止される場合があります。

LISMOを設定する

ミュージックライブラリ(▶P.273)/リスニングライブラリ(▶P.280)/ビデオライブラリ(▶P.281)→[設定]

2	Bluetooth 機器設定	オーディオ機器を選択します。 ▶P.338「オーディオ機器でオーディオ出 力対応アプリの音を聴く」 ・オーディオ機器を登録していない場合 は、登録してから選択します。(▶P.336 「オーディオ機器やハンズフリー機器を登 録する」)
	オートOFF設定	指定した時間が経過すると、自動的に LISMOを終了します。 「OFF」「15分」「30分」「1時間」「2時間」 「3時間」「4時間」
	音楽再生情報 送信設定*	曲の視聴時に、通信を利用してお客様の音 楽再生情報や位置情報を送信します。
	情報ウィンドウ 利用確認設定**	情報を取得する際に情報ウィンドウを利用するかどうかを設定します。 「毎回表示する」「情報ウィンドウを利用する」「情報ウィンドウを利用しない」 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、情報ウィンドウをご利用になれません。
	プレイヤー情報	LISMOのバージョン情報を表示します。

[※]リスニングライブラリ、ビデオライブラリから設定している場合は、表示されません。

LISMOでリスニングを楽しむ

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されたデータを再生します。

■ ミュージックメニュー(▶P.272)→[リスニングライブラリ]



《リスニング ライブラリ》

- 2 全タイトル一覧 保存されているタイトルをすべて表示します。
 出演者/作者一覧 出演者/作者別に表示します。
 シリーズ一覧 シリーズごとに表示します。
 設定 ▶P.280「LISMOを設定する」
- **3 再生したいデータを選択→**ブレイヤー画面が表示され、データが再生されます。



◎ リスニング再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/リスニング/ビデオ再生中のキー操作について」(▶P.273)をご参照ください。

LISMOでビデオを楽しむ

- | | 待受画面で → [LISMO!]



《ビデオメニュー》

3	ビデオライブラリ	▶P.281「ビデオを再生する」
	映像検索**	▶P.281「映像検索を利用する」
	最新映像情報	新着ビデオや話題の動画が満載のビデオ ポータルへ接続します。

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ビデオを再生する

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されているビデオを再生します。

- 🚺 ビデオメニュー→[ビデオライブラリ]
- **2** 再生したいビデオを選択→

 ①

 ブレイヤー画面が表示され、ビデオが再生されます。

memo

- ◎ビデオ再生中の操作については、「楽曲/ビデオクリップ/リスニング/ビデオ再生中のキー操作について」(▶P.273)をご参照ください。
- ◎ビデオライブラリ画面→[設定]と操作するとビデオの設定ができます。(▶P.280[LISMOを設定する])

■映像検索を利用する

「映像検索」は、アーティスト名や作品名からアーティストや作品を検索できたり、ジャンルから検索したりできる「映像検索|サービスです。

ビデオメニュー(▶P.281)→「映像検索]

映像検索画面が表示されます。



《映像検索画面》

■検索方法について

メニュー	説明
人物名·作品名· キーワードで	人物名·作品名·キーワードからビデオを検索できます。
探す	 ・入力欄に人物のよみがなを直接入力すると候補を自動的に表示します。 ・漢字、カタカナ、英数字で人物名を入力して検索する場合や、作品名を入力して検索する場合は、 ●を押してから文字を入力してください。
ジャンルから 探す	リストからジャンルを選択して、作品を検索できます。

	メニュー	説明
- 1	最近チェック した作品	最近チェックした作品のリストから選択できます。
	おすすめ映像	おすすめの作品を表示できます。

■ 検索結果について

メニュー	説明
あらすじ	検索された作品のあらすじを見ることができます。
関連人物	検索された作品の監督や出演者などの関連人物を 見ることができます。
ケータイで みる* ^{1*2}	検索された作品をケータイで再生します。
DVDを借りる	検索された作品のDVDを借りられます。
DVDを買う	検索された作品のDVDを購入できます。
オススメ	検索された作品のジャンルや関連人物などの要素 が似た作品を見ることができます。

- ※1「ダウンロードしながら再生」を選択した場合、電波状況やコンテンツによっては、再生中映像のコマ落ちが発生することがありますが、これは故障ではありません。ダウンロード後のコンテンツの再生では、正常に再生可能となります。なお、本サービスは、他のアブリケーションを終了してご利用いただきますようお願いします。
- ※2「ダウンロードしながら再生」を選択した場合、Bluetooth®機能にて再生音声をお聞きになりますと、再生映像がコマ落ちしたり、Bluetooth®機器にて正常に音声を受信できなかったりすることがありますが、これは故障ではありません。ダウンロード後のコンテンツの再生では、正常に再生可能となります。

Mmemo

- ◎映像検索を初めてご利用になる場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(次回以降も同様)」にすると、次回から表示されません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、映像検索をご利用になれません。

LISMOで本を楽しむ

au電話で、小説、マンガや写真集が手軽に楽しめるサービスです。読みたいときにダウンロードして楽しむできます。

- | 1 待受画面で → [LISMO!]
- ② ◆ を押して「BOOK」タブを選択 ブックメニューが表示されます。



《ブックメニュー》

3	ブックライブラリ	▶P.282「ブックライブラリを表示する」	
	書籍検索*	▶P.285「電子書籍コンテンツを検索する」	
	最新書籍情報	新刊・ランキング情報満載の書籍ポータル	
		へ接続します。	

※「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ブックライブラリを表示する

[] ブックメニュー→[ブックライブラリ]

ライブラリ画面が表示されます。

EZニュースEXにご加入のお客様は、EZニュースEXで配信された電子書籍コンテンツがライブラリ画面に表示されます。

■ライブラリ画面について

ライブラリ画面には電子書籍コンテンツをファイル単位で表示する「ファイル一覧」と、作品単位で表示する「作品一覧」の2つの一覧表示 形式があります。「作品一覧」で作品名を選択するとその作品を構成するファイルの一覧が表示されます。

また、データフォルダの「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダ内コンテンツのみを一覧表示する「プライベートエリア」表示と、「プライベート」フォルダ外コンテンツを一覧表示する「通常エリア」表示の2つのエリア表示形式があります。

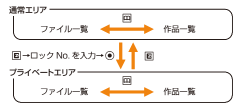




《ライブラリ画面(ファイル一覧)》

《ライブラリ画面(作品一覧)》

回 (表示切替)を押すと「ファイル一覧」と「作品一覧」を切り替えることができ、回を押すと「通常エリア」と「プライベートエリア」を切り替えることができます。



Memo

- ◎ ライブラリ画面は、前回の終了時に表示していた一覧表示形式、表示エリアは通常エリアで表示されます。
- ◎保存されているコンテンツ数によっては、表示に時間がかかる場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、「作品一覧」で作品名が表示されず、「その他タイトル」に分類される場合があります。
- ◎著作権の設定されていないコンテンツは表示形式、表示エリアにかかわらずライブラリ画面に表示されません。

■ 電子書籍コンテンツを読む

本体内またはmicroSDメモリカード内のデータフォルダに保存されている電子書籍コンテンツを再生します。読み途中のコンテンツが選択された場合は読み途中位置から読むことができます。

■ ライブラリ画面(ファイル一覧)で再生したい作品を選択

 $\rightarrow \bigcirc$



- ◎コンテンツによっては、電子書籍閲覧用のビューアーアブリのダウンロードが必要です。ビューアーアブリのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- ◎ お買い上げ時には、データフォルダの「LISMO」フォルダ内の「ブック」フォルダに電子書籍コンテンツ「知らなきゃ損!ケータイのマメ知識(破損編)」などが用意されています。
- ◎「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと、電子書籍 コンテンツは削除されますが、お買い上げ時にデータフォルダに用意され ていた電子書籍コンテンツは、専用サイトからダウンロードすることができます。ただし、ダウンロードには別途通信料がかかります。

■つづき、次話、前話を読むには

次のように操作すると、ライブラリ画面へ戻らず、再生中コンテンツの つづき、前話、次話のコンテンツを読むことができます。コンテンツが 保存されていない場合はコンテンツ提供サイトへ接続します。

つづきを読む場合	コンテンツ再生画面 →コンテンツの最後まで読む→[つづきを探す]
次話を読む場合	コンテンツ再生画面→ 🛭 (次話)
前話を読む場合	コンテンツ再生画面→ ❷ (前話)

Mmemo

- ◎電子書籍コンテンツ閲覧時の操作や設定については、コンテンツ再生画面 のヘルプをご確認ください。
 - コンテンツ再生画面で (メニュー)→ (ヘルプ) と操作すると表示されま す。
- ◎ コンテンツによっては、コンテンツ再生画面からつづき、次話、前話を読む ことができない場合があります。
- ◎ コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示す る」に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい (以降確認しない) を選択すると、次回から表示されません。
- ○本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提 供元へ送信します。
- ○本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

同じ作品の不足ファイルを探す

コンテンツ提供サイトへ接続して、同じ作品を構成するファイルのう ちお持ちになられていない不足ファイルを探すことができます。

 ライブラリ画面(作品一覧)で探したい作品を選択→
 ・● → 団 (もっと読む)



- コンテンツ提供サイトへ接続する際、「サービス利用確認設定」を「表示す る | に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい (以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- 本機能をご利用になる際は、お客様がお持ちの電子書籍情報をサービス提 供元へ送信します。
- ○本機能をご利用になるには別途通信料が必要です。

スクラップブックへお気に入りのページ・コマを 保存する

お気に入りの電子書籍コンテンツのページ/コマをスクラップブック へ保存できます。

コンテンツ再生画面(▶P.283)→同(メニュー) →[スクラップ]



memo

- ○最大30件保存することができます。ただし、スクラップ保存する画像の データサイズによって30件保存できない場合があります。
- ◎ コンテンツによっては、スクラップブックへの保存が禁止されている場合 があります。

■スクラップブックを見る

ライブラリ画面→ 回 (メニュー)→[スクラップブック]
 スクラップブックへ保存されているページ・コマが一覧表示されます。
 で拡大表示を行います。

Mmemo

- ◎スクラップブックで画像を選択し回(メニュー)→[データフォルダに保存]と操作すると、スクラップブックの画像をデータフォルダへ保存することができます。
- ◎画像によってはデータフォルダへの保存が禁止されている場合があります。

■ 電子書籍コンテンツを検索する

- **Ⅲ** ブックメニュー(▶P.282)→[書籍検索]
- フリーワードを入力して検索する場合
- 2 キーワードの入力欄を選択→ →キーワードを入力 → ● → [Q]
- 3 目的の作品を選択→ 検索結果が表示されます。
- ランキング情報から検索する場合
- [ランキング]→目的の作品を選択→ (検索結果が表示されます。
- ジャンルで検索する場合
- ② [ジャンル]→目的のジャンルを選択→ ⑥→目的の詳細ジャンルを選択→ ⑥

3 目的の作品を選択→ ●

検索結果が表示されます。

Memo

- ◎検索を初めてご利用になる場合や、「サービス利用確認設定」を「表示する」 に設定している場合は、サービス利用確認画面が表示されます。「はい(以降確認しない)」を選択すると、次回から表示されません。
- ◎本サービスをご利用になるには別途通信料が必要です。

■ 検索結果について

検索結果から、電子書籍コンテンツのダウンロード先や、本(物販)の購入サイト、著者のその他作品の検索、作品詳細ページなどさまざまな情報をご覧いただけます。

TA C - 350 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		
みんなの評価	サイト上で投稿されたこの作品の評価を表 示します。	
ケータイで読む (電子書籍サイトへ)	電子書籍コンテンツの提供サイトへ接続します。	
通販サイト (提供:KDDI)へ	本(物販)の購入サイトへ接続します。	
この著者の他の作品を 探す	この著者の他の作品を検索します。	
作品詳細ページへ	この作品についての詳細情報が記載されたページへ接続します。	

au Media Tunerでテレビ(ワンセグ)を見る

288
288
289
290
290
291
293
294
294
295
297
297
299
299

au Media Tunerでできること

au Media Tunerでは、テレビ(ワンセグ)やEZチャンネルプラスを楽しむことができます。

//memo

◎ au Media Tunerのご利用には、EZwebのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

■ テレビ(ワンセグ)を見る

日本国内で放送している地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスを見ることができます。

■データ放送を見る

テレビ(ワンセグ)では、放送番組に関連した情報などをお知らせする データ放送を見ることができます。

■ テレビ番組表を見る

テレビ番組表を取得して見ることができます。また、テレビ番組表から 番組を視聴予約することもできます。

■テレビ番組を録画・画像保存する

視聴中のテレビ番組を録画したり、静止画で保存できます。録画データは、本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存され、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。静止画データは、本体内のデータフォルダの「グラフィック」フォルダに保存されます。

■ EZチャンネルプラスを見る

au Media TunerでEZチャンネルプラス/EZチャンネルで登録した 番組を再生できます。

■ 外部録画データを再生する

F001と一部のブルーレイディスクレコーダーをmicroUSBケーブル 01 (別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番 網をmicroSDメモリカードに転送できます。

録画された番組(外部録画データ)は、microSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」の「外部録画データ」フォルダに保存され、機種変更または解約後でもau Media Tunerで再生できます。対応レコーダーについては、auホームページをで参照ください。

Mmemo

◎ ブルーレイディスクレコーダー録画番組転送機能については、auホームページで機能の紹介をしております。

URL:http://www.au.kddi.com/service/kino/blu-ray/index.html

au Media Tunerをご利用になる前に

■ au Media Tuner利用時のご注意

- au Media Tunerの利用には、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、通信を利用したデータ放送の付加サービスなどを利用する場合はパケット通信料がかかります。
- ・テレビ(ワンセグ)は日本国内の地上波デジタルテレビ放送ワンセグ 専用です。海外では、放送方式や放送の周波数が異なるため使用でき ません。また、BS・110度CSデジタル放送、地上アナログ放送、BSア ナログ放送を見ることはできません。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、au Media Tuner をご利用になれません。なお、「ワンセグ録画データ」フォルダおよび 「外部録画データ」フォルダに保存した番組は、「エリア設定」にかか わらずau Media Tunerで再生できます。
- au Media Tuner起動中は、F001本体が温かくなり、長時間触れていると低温やけどの原因となる場合がありますのでご注意ください。

- ・自動車や原動機付自転車、自転車などの運転中や歩行中はau Media Tunerを利用しないでください。周囲の音が聞こえにくく、映像や音 声に気をとられ、交通事故の原因となります。
- 耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて視聴すると、聴力に 悪い影響を与えることがありますので、ご注意ください。

■地上デジタルテレビ放送の「ワンセグ」サービスに ついて

「ワンセグ」サービスについては、下記ホームページなどでご確認ください。

社団法人 デジタル放送推進協会

http://www.dpa.or.jp/(パソコン用)

http://www.dpa.or.jp/1seg/k/(携帯電話用)

■電池残量による動作

- ・au Media Tuner起動中に電池残量が □ になると、自動的にau Media Tunerが終了します。テレビ番組を録画中の場合は、それまでに録画した内容を保存し、au Media Tunerが終了します。
- 録画データの再生時は電池残量が□になっても継続して再生可能です。

Mmemo

○ 充電しながらau Media Tunerを利用できます。

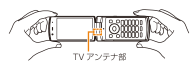
■連続視聴可能時間について

テレビ	イヤホン ブ)	DBEX ON時:約4時間 DBEX OFF時:約4時間
	スピーカー	DBEX ON時:約4時間 DBEX OFF時:約4時間

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

TVアンテナについて

テレビ(ワンセグ)のア ンテナは本体に内蔵さ れています。(▶P.62) テレビ(ワンセグ)を視 聴・録画する際は、電波 を十分に受信できるよ うに本体を手でおおわ ないでください。



■雷波について

次のような場所では、電波の受信状態が悪く、画質や音質が劣化したり受信できない場合があります。

- ・放送局から遠い地域または極端に近い地域
- 移動中の電車・車、地下街、トンネルの中、室内など
- ・山間部やビルの陰
- 高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- ・その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所 電波の受信状態を改善するためには、次のことをお試しください。
- ・室内で視聴する場合は、窓のそばの方がより受信状態が改善されます。

TVメニューを利用する

待受画面で ● → [TV]

TVメニューが表示されます。

	100 == 10 3031010000		
2	テレビ (ワンセグ)	au Media Tunerを起動します。 ▶P.290「au Media Tunerの初期設定をする」 ▶P.291「テレビ(ワンセグ)を見る」	
	テレビ番組表	Gガイド番組表リモコンを起動して、テレビ番組表を表示します。 ▶P.217「Gガイド番組表リモコンを利用する」	
	最新テレビ番組 情報	EZwebでau one テレビサイトに接続します。	
	ワンセグ録画 データ	▶P.296「録画した番組を再生する」	
	外部録画データ	ブルーレイディスクレコーダーから転送された外部録画データを表示します。外部録画 データを選択すると再生できます。 ▶P.299「ブルーレイディスクレコーダーと 接続する」 ▶P.327「SD-Videoフォルダを利用する」	
	ワンセグ予約 リスト	本日の視聴予約/録画予約したスケジュールの一覧を表示します。 ・スケジュールを選択→ ⑥ (詳細)と操作すると、開始日時や終了日時などの詳細な情報を確認できます。 ・スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.355「スケジュールを新規登録する」)	
	テレビリンク	テレビリンクのリスト画面を表示します。 ▶P.294「テレビリンクを利用する」	

au Media Tunerの初期設定をする

au Media Tunerを初めて起動したときは、通信設定およびテレビチャンネル設定を行います。設定が完了すると、テレビ(ワンセグ)を見ることができます。

TVメニュー(▶P.290)→[テレビ(ワンセグ)]免責事項が表示されます。

[OK]

[OK(以後表示しない)]を選択すると、次回から免責事項が表示されなくなります。

次にau Media Tunerが通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。

[表示する]/[表示しない]

次にデータ放送の双方向通信を行う際に確認画面を表示するかどうか を設定します。

4 [表示する]/[表示しない]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

5	オート設定 (放送波)	受信可能なエリアとチャンネルを「エリア 1 」 に登録します。
	マニュアル設定	エリア一覧から現在位置を選択して「エリア 1」に登録します。

テレビ(ワンセグ)を見る

TVメニュー(▶P.290)→[テレビ(ワンセグ)]

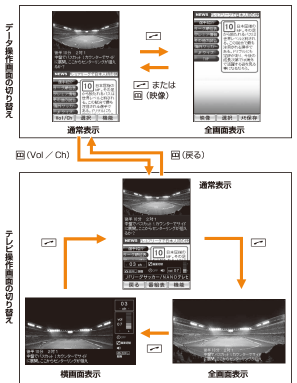
au Media Tunerが起動して、テレビ放送が表示されます。 データ放送を取得すると、データ操作画面にデータ放送の内容が表示されます。

Mmemo

- ◎ au Media Tunerを起動したりチャンネルを変更したときは、デジタル放送の特性として映像や特にデータ放送のデータ取得に時間がかかる場合があります。
- ◎ 電波状態によって映像や音声が途切れたり、止まったりする場合があります。

■ 画面表示を切り替えるには

データ操作画面とテレビ操作画面を切り替えることができます。また、 それぞれの画面を全画面表示にできます。



//memo

◎ お買い上げ時は「縦横自動切替(M38)」が「ON」に設定されているため、 FOO1本体を左に90度回転するとテレビ操作画面の全画面表示に、縦向き にするとデータ操作画面の通常表示に切り替わります。

■ 画面の見かた



《横画面表示でのテレビ操作画面》

- ① 情報表示
 - (チャンネル、放送局名、番組名、複数サービスなどの情報を表示)
- ② 字幕表示
- ③ データ放送表示

- ④ イヤホン設定表示
- ⑤ 音量レベル表示
- ⑥ 放送局名·番組名
- ⑦ 画面切替
- ⑧ チャンネル情報
- ⑨ オフタイマー表示

■ テレビ操作画面でのキー操作について

同(機能):機能メニューを表示

:音量調節(20段階の音量または消音)*1

● / 図 図:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索

● (番組表):視聴中のチャンネルの番組表を表示

○ ~ 9、X、#:チャンネルの切り替え

『ツッテニュネ』:画面上の情報を表示/非表示

「面(1秒以上長押し):録画を開始/停止

※1 Bluetooth®接続中はBluetooth®リモコンから音量の調節が可能となります。 ただし、Bluetooth®機器によっては音量の調節ができない場合があります。

複数サービス(マルチ編成)時のキー操作

地上デジタルテレビ放送では、1つのチャンネルを複数のサブチャンネルに分けて番組を放送(マルチ編成)できます。複数サービスが行われている場合は、テレビ操作画面で・◆/図 図を押すとサブチャンネルを選択できます。

未登録のチャンネルが見つかった場合のキー操作



- ◎テレビ操作画面を横画面表示や全画面表示にしたときは、②と ④の操作が入れ替わります。
- ◎ データ操作画面でのキー操作については、「データ操作画面のキー操作について」(▶P.293)をご参照ください。

BGM再生する

テレビ(ワンセグ)の音声をBGMとして聴くことができます。

データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.292)→

「
」

セルフメニューが表示されます。

- 図:メニューを表示
- ■:アプリメニューを表示
- セルフメニューから機能やデータを呼び出す場合
- 2 項目を選択→ ●
- 待受画面に戻る場合
- 2 セルスメニュー → □ (待受)
- テレビ(ワンセグ)の視聴に戻る場合
- thips:a→[au Media Tuner]

Mmemo

- ◎BGM再生中は、画面に白が表示されたままとなります。
- ◎ BGM再生中に操作する機能によっては、音が途切れる場合や、BGM再生が一時停止する場合、au Media Tunerが終了する場合があります。

データ放送を見る

データ放送では、画面に表示される説明などに従って操作することで、いろいろな情報を見ることができます。

データ放送の内容は、データ操作画面に表示されます。データ操作画面の表示を切り替える方法については、「画面表示を切り替えるには」 (▶P.291)をご参照ください。

■ データ操作画面のキー操作について

- **同**(機能/メモ保存):機能メニューを表示、全画面表示中はメモ保存
- (*):カーソル移動、スクロール
- ●:画面上の情報を表示/非表示
- 項目の選択
- 図 2:チャンネルの切り替え、長押しでチャンネル検索
- ~ 9、★、#:チャンネルの切り替え、データ放送内の操作
- ፵፰፰፰ : データ放送の取得を中止、データ放送内の操作
- 1秒以上長押し):録画を開始/停止
- ** Bluetooth 接続中はBluetooth リモコンから音量の調節が可能となります。 ただし、Bluetooth 機器によっては音量の調節ができない場合があります。



◎データ放送を見る場合は、通話料やパケット通信料はかかりません。ただし、データ放送で取得した情報から関連サイトへアクセスしたり、追加情報を取得する場合は、パケット通信料がかかります。

■ データ放送中の画面を保存する

データ放送表示中の画面を、静止画としてデータフォルダに保存できます。

データ操作画面の全画面表示(▶P.291)中に同(メモ保存)



◎メモ保存した静止画は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりすることはできません。

テレビリンクを利用する

データ放送によっては、関連サイトへのリンク情報(テレビリンク)が表示される場合があります。テレビリンクをF001に登録すると、後で関連サイトに接続できます。

▋ テレビリンクを登録する

テレビリンクは、最大50件まで登録できます。

データ操作画面(▶P.292)→登録するテレビリンクを 選択→ ●

▋テレビリンクを表示する

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.292)→ 同(機能)→[テレビリンク]テレビリンクのリスト画面が表示されます。
- 2 テレビリンクを選択→ → [詳細] テレビリンクの詳細画面が表示されます。
- **3 (接続)** 登録されたサイトに接続します。

Memo

◎テレビリンクには有効期限が設定されている場合があります。

▋テレビリンクを消去・並べ替える

- | テレビリンクのリスト画面→ | 同 (サブメニュー)
- 2 1件消去 リスト画面で選択したテレビリンクを消去します。 全件消去 登録したテレビリンクをすべて消去します。 並べ替え テレビリンクを並べ替えます。

番組表を見る

使用中のエリア・チャンネルの番組表を放送波より取得できます。番組 表から視聴予約などを行うことができます。

- テレビ操作画面(▶P.292)
 - → (番組表)

番組表が表示されます。



《番組表画面》

■番組を視聴予約する

番組表で選択した番組をスケジュールに登録して視聴予約ができます。

- ② 通知時刻欄を選択→ ⑥ →アラームの通知時刻を入力
 → ⑥ → [予約する]

Memo

- ◎ 待受画面で ⑥ → [TV] → [ワンセグ予約リスト]と操作すると、本日の視聴 予約/録画予約したスケジュールの一覧を表示できます。
- ○予約した後にスケジュールを編集することもできます。スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.355「スケジュールを新規登録する」)

■設定した時刻になると

設定した通知時刻になるとアラームでお知らせし、待受画面に白が表示されます。白を選択して●を押すと、au Media Tunerを起動して予約した番組を視聴できます。

■ 番組を録画予約する

録画予約はGガイド番組表リモコンを起動して行います。

番組表画面→ 同 (Gガイド)→画面の指示に従って操作し、番組を録画予約

//memo

- ◎ 待受画面で ●→[TV]→[ワンセグ予約リスト]と操作すると、本日の視聴 予約/緑画予約したスケジュールの一覧を表示できます。
- ◎予約した後にスケジュールを編集することもできます。スケジュールの編集は、カレンダーから行ってください。(▶P.355「スケジュールを新規登録する」)

■設定した時刻になると

設定した時刻の約2分前になるとアラームでお知らせし、au Media Tunerが自動的に起動します。設定した時刻になると、録画を開始しま す。



- ◎録画予約を設定した時刻に、待受画面の場合、または電源がOFFになっていてアラームによって電源がONになり待受画面が表示された場合は、録画を開始できます。
- ◎ スケジュールの「アラーム設定」を「OFF」に変更した場合は、録画予約を設定した時刻になっても録画は開始されません。(▶P.355「スケジュールを新規登録する」)
- ◎ 設定した時刻にその他の機能を利用していた場合は、アラームでお知らせしますが、録画は開始しません。

待受画面に表示された でを選択すると、録画を開始します。

- ◎バックグラウンド録画中に別の録画予約を設定した時刻になると、バックグラウンド録画は終了して、録画予約のアラームでお知らせします。
- ○録画開始時の音量はOです。
- ◎録画を終了すると、録画の結果に応じて待受画面にお知らせアイコン (15 / 15 / 15)が表示されます。
- ◎録画に関するその他の注意事項については、「テレビ番組を録画する」の 「memo」(▶P.296)をご参照ください。

テレビ番組を録画する

表示中の映像・音声・字幕・データ放送を録画します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.292)→ 同 (機能)
- [録画/キャプチャ]→⑥(●REC)→⑥(■STOP) ワンセグ録画データが本体内のデータフォルダまたはmicroSDメモリカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダに保存されます。 録画した番組はデータフォルダまたはmicroSDメモリカードから再生できます。

//memo

- ◎ 1秒以上長押ししても、録画を開始/停止できます。
- ◎録画したテレビ番組は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。本体内のデータフォルダからmicroSDメモリカードに移動することはできますが、Eメールに添付することはできません。
- ◎ ダビング10に対応している番組の録画データは、9回まで本体内のデータ フォルダからmicroSDメモリカードにコピーできます。
- ◎ 移動先/コピー先の録画データは、コピー不可のデータになります。
- ◎ 受信状態の安定した場所で録画してください。受信状態が不安定な場合、録画されないことがあります。
- ◎電池残量が十分であることをご確認のうえ、録画してください。
- ◎データフォルダの空き容量が最大(約750MB)のときの録画可能時間は約4時間です。また、データフォルダの空き容量や録画する番組の内容(データ放送の容量など)によっても変化します。録画中に表示される「録画目安時間」をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードへの録画目安時間は1回あたり約11時間10分(最大ファイルサイズは約2GB)です。
- ◎ microSDメモリカードへの録画中は、他の機能からmicroSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」のご利用はできません。
- ◎録画中は、チャンネル切り替えはできません。
- ◎ 録画中に着信があったり、本体を閉じたり、
 □≥= を押して別の機能を起動しても録画は継続します(バックグラウンド録画)。
- ◎ au Media Tunerのバックグラウンド録画中にデータ通信サービスを行う と、au Media Tunerの電波状態が悪くなり、正常に録画できなくなる場合 があります。
- ◎録画しているテレビ番組が有料放送やコピー制御されている場合や、放送エリアが変わった場合は、録画が途中で終了する場合があります。

| 録画した番組を再生する

録画したテレビ番組をデータフォルダやmicroSDメモリカードから 再生します。

- TVメニュー(▶P.290)→[ワンセグ録画データ]
- [データフォルダ] / [microSD] → データを選択→ ⑥録画したデータが再生されます。

お買い上げ時は「縦横自動切替(M38)」が「ON」に設定されているため、FOO1本体を左に90度回転すると全画面表示に、縦向きにすると 通常表示に切り替わります。

- ■番組再生中/一時停止中のキー操作について
- ●:一時停止/再生
- ():音量調節
- | 全画面表示/横画面表示/通常表示の切り替え
- ・ : 再生速度(高速巻戻し⇔巻戻し⇔等倍再生⇔早見再生⇔早送り⇔ 高速早送り)の調整(再生中)
- [4] / [6]:約] 0秒前にスキップ/約30秒後にスキップ
- 5 : 再牛を開始する分を指定
- ・同(機能):「字幕設定」「音声設定」が選択可能、ただし一時停止中は操作できません。
- ※ / #:コマ戻し/コマ送り(一時停止中)
- / ■:録画データの切り替え
- :操作ガイド

Memo

- ◎ F001でmicroSDメモリカードに保存された動画は、他の機器で再生できない場合や、ファイル名などの情報が異なって表示される場合があります。
- ◎ テレビ操作画面を横画面表示や全画面表示にしたときは、②と ◆ の操作が入れ替わります。
- ◎ワンセグ録画データの再生を途中で終了しても、次回の再生開始時に続きから再生されます。
- ◎ 外部録画データの再生時は、字幕が表示されません。
- 外部録画データの再生時は、「主副切替」の設定は無効となります。

テレビ番組の画像を保存する

テレビ(ワンセグ)の映像を静止画(JPEG)としてデータフォルダに保存します。

- データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.292)→ 同(機能)
- 2 [録画/キャプチャ]→ 🗚 (キャプチャ)

//memo

- ◎録画中に (キャプチャ)を押すと、最大6枚まで静止画を保存できます。
- ◎保存した画像は、著作権保護が設定されているデータとして保存されます。 Eメールに添付したり、microSDメモリカードに移動/コピーしたりする ことはできません。また、他の機能に登録することもできません。

au Media Tunerの設定をする

データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.292)→ 同(機能)

	11 (1/96)		
2	録画/キャプチャ		表示中のテレビ番組を録画したり、静止画 (JPEG)として保存できます。 ▶P.295「テレビ番組を録画する」 ▶P.297「テレビ番組の画像を保存する」
	録画先設定		ワンセグ録画データの保存先を選択します。 データフォルダ:本体内のデータフォルダ microSDカード:microSDメモリカード 内の「SD-Videoフォルダ」 ・microSDメモリカードに保存する場合、 SD-Video規格「ISDB-T Mobile Video Profile」に対応したデータとして保存されます。
	字幕設定		字幕を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	音声設定	出力先	音声の出力先を選択します。 「オート」「スピーカー」「イヤホン」
		Bluetooth	オーディオ機器を選択します。 ▶P.338「オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く」 ・オーディオ機器を登録していない場合は、登録してから選択します。(▶P.336「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
	主副切替		副音声放送時の音声を選択します。 「主音声」「副音声」
		音声出力 効果	音声出力効果(DBEX)を設定します。 「DBEX(ON)」「BASS」「WIDE」「OFF」

画面設定	画質	表示画質を設定します。 「スーパーファイン」「ファイン」「シネマ」 「パワーセーブ」
	明るさ	映像表示中のディスプレイ照明の輝度を設定します。 「画質設定連動」「明るさ4」~「明るさ1」 ・「画質設定連動」に設定すると、「画質」にあわせた輝度になります。 ・番組表表示中など、映像を表示していないときは「ディスプレイ照明(M331)」の「明るさ設定」で設定した輝度になります。
	なめらか モード	全画面表示中に映像をなめらかに表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・録画した番組の視聴中など、全画面表示にしてもなめらかモードが有効にならない場合があります。 ・なめらかモードが有効になると、Eメールなどが受信できなくなる場合があります。また、電波状態が悪くなる場合があります。
	ピクト 表示	全画面表示時にピクト(画面上部に表示されるアイコン)を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
着せ替え言	设定	画面デザインを選択します。 「Standard」「Pink」「ブラック」「木目」
チャンネル		▶P.298「チャンネルを設定する」 ▶P.299「リモコン番号を変更する」
オフタイ		指定した時間が経過すると、自動的にau Media Tunerを終了します。 「設定しない」「10分後」「20分後」「30分後」 「60分後」「90分後」「120分後」
通信確認設定	ブラウザ 通信時	ブラウザ通信時に確認画面を表示するか どうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

履歴送信託	设定	au Media Tunerの利用履歴を送信する かどうかを設定します。 「ON」「OFF」
データ 放送設定	放送 メモリ 確認	放送用メモリのデータが参照されたり、データ放送操作中にEZ番号が使用される場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	放送 メモリ 消去	放送局からの情報やデータ放送で登録した情報などを消去します。 ・放送用メモリを消去すると、データ放送の受信に影響が出る可能性があります。
	セキュア 通信確認	セキュリティで保護されたサイトに接続する場合に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「表示する」「表示しない」

■チャンネルを設定する

お使いの地域(放送エリア)によって受信チャンネルは異なります。テレビ(ワンセグ)には、放送エリアを5件まで登録できます。

データ操作画面/テレビ操作画面(▶P.292)→同(機能)→「チャンネル設定]

テレビチャンネル設定画面が表示されます。

2 エリア1~5を選択→ 🕞 (サブメニュー)



《テレビチャンネル 設定画面》

3	このエリアに変更	使用するエリアを、選択したエリアに切り替えます。 ・「#」を押してもエリアを切り替えること
		ができます。
	オート設定 (放送波)	受信可能なチャンネルを検索して、エリア を登録します。
	マニュアル設定	一覧から地域を選択して、エリアを登録し ます。
	削除	エリアを削除します。

Memo

◎地上デジタルテレビ放送のサービスが開始されたばかりの地域では、うまく設定されない場合があります。

■ リモコン番号を変更する

各放送局に割り当てられたリモコン番号を変更します。各放送局はリモコン番号に対応したダイヤルキー(O)~(9)、(※)、(#))で呼び出すことができます。

- テレビチャンネル設定画面(▶P.298)→エリア1~5を 選択→ ● (詳細)
- 2 変更したい放送局を選択→ (変更)
- 新しいリモコン番号に対応するダイヤルキーを押す
 → ⑥

EZチャンネルプラスの番組を再生する

テレビ(ワンセグ)のチャンネルの末尾では、EZチャンネルブラス画面が表示されます。

EZチャンネルプラス画面から、EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組を再生できます。

データ操作画面/テレビ操作画面 (▶P.292)→チャンネルの末尾に 切り替え

EZチャンネルプラス画面が表示されます。

で再生する番組を選択→⑥(再生) EZチャンネルプラス/EZチャンネルの番組の再 生方法については、「Myチャンネルから番組を再 生する」(▶P.193)をご参照ください。



《EZチャンネル プラス画面》

ブルーレイディスクレコーダーと接続する

F001とブルーレイディスクレコーダーをmicroUSBケーブル01(別売)で接続すると、ブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送できます。

- microUSBケーブル01 (別売) をブルーレイディスクレ コーダーに接続する
- **2** F001を待受画面にしてmicroUSBケーブル01(別売) を接続→[外部メモリ転送モード]

ブルーレイディスクレコーダーを操作することで、microSDメモリカードに番組データを転送できるようになります。

3 ブルーレイディスクレコーダーを操作して録画番組データを転送する

転送された番組データ(外部録画データ)は、microSDメモリカード内の「SD-Videoフォルダ」の「外部録画データ」フォルダに保存されます。

//memo

- ◎ ブルーレイディスクレコーダーの詳しい操作方法は、ブルーレイディスクレコーダーの取扱説明書をご確認ください。
- ◎ microSDメモリカードの空き容量によっては、ブルーレイディスクレコーダー側にエラーが表示される場合があります。その場合は、microSDメモリカードの空き容量をご確認ください。
- ◎外部録画データは、microSDメモリカード内の「ワンセグ録画データ」フォルダの録画データと合わせて最大99件まで保存できます。
- ◎ 録画時間の長い番組データは、転送してもデーター覧画面に表示されず、再生できない場合があります。

データフォルダやmicroSDメモリカードを 利用する

データフォルダを利用する	302
保存されているデータを一覧で確認する	302
データを再生/表示する	306
データを管理する	
フォルダを管理する	
他の機能からデータフォルダにコピーする	317
microSDメモリカードを利用する	318
microSDメモリカードをセットする	320
microSDメモリカードを取り外す	320
microSDメニューを利用する	321
microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する	322
メールフォルダを利用する	324
PCフォルダを利用する	325
本体内のデータをバックアップする	325
SD-Videoフォルダを利用する	327
DPOFプリントのプリント予約をする	
microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する	328

データフォルダを利用する

データフォルダには5,000件(クーポン情報/クーポン内容はそれぞれ100件)、約750MBまでのデータを保存できます。

保存されているデータを一覧で確認する

データフォルダには、データを整理するために各種フォルダが用意されています。



《フォルダ一覧画面》

2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ● フォルダ内のデータが一覧画面で表示されます。



《データー覧画面》

Mmemo

- ◎「全データ」「ユーザーフォルダ」「Eメール装飾データ」「ダウンロード予約」 のフォルダは、フォルダ内にデータが1件も保存されていない場合でも表示 されます。その他のフォルダでは、データが保存されていない場合、表示されません。
- ◎「全データ」フォルダを表示しても「チャンネルボックス」「Eメールフォルダ」「プライベート」「ダウンロード予約」のフォルダ内のデータは表示されません。
- ◎ microSDメモリカードが挿入されている場合、フォルダー覧画面で 回 (microSD)を押すと、microSDメモリカード内のデータフォルダを表示できます。

■各フォルダに保存されるデータの種類とアイコンに ついて

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ 全データ	_	ー 全データ
ユーザー	■ 全データ	ー ユーザーフォルダ内全データ
フォルダ	■ フォルダ 1~9	一 移動したデータ
	プライ ベート	一 移動したデータ
ニ ムービー	■ 全データ	ー ムービーフォルダ内全データ
フォルダ	■ 日付 フォルダ/ 過去 フォルダ	■ FO01でメールモード録画したQCIFデータ
		■ FO01でメールモード録画したQVGAデータ
		■ FOO1でメールモード録画したVGAデータ
		■ FO01で長時間モード録画したQVGAデータ
		■ F001で長時間モード録画したVGAデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
15 フォト	■ 全データ	ー フォトフォルダ内全データ
フォルダ	■ 日付 フォルダ/ 過去 フォルダ	■ F001で撮影した壁紙(標準) 画像 ■ F001で撮影した壁紙(ワイド)、壁紙(フルワイド)、0.3M、 1M、2M、フルHD、3M、5M、 8M、9M(フルワイド)、13M
™ ボイス		画像
フォルダ	_	録音されたデータ
■ ワンセグ 録画データ	_	角 テレビ(ワンセグ)の録画データ
■ LISMO	☞ 着うたフル	
	■ ミュー ジック	■ PCなどで購入した着うたフル® や楽曲データ
		回 PCなどで購入した着うたフル プラス [®] データ
		□ CD読み込みデータ、ダイレクト エンコーディング録音データ
	■ ビデオ クリップ	■(緑)LISMO Music Storeで購入したビデオクリップデータ
		■ (オレンジ) ビデオクリップ(EZ 配信) データ
		◎ (グレー) ダウンロード未完了 の ビ デ オ ク リ ップ (EZ配信) データ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ LISMO	■ リスニング	☑(緑)リスニングデータ
		■(グレー)ダウンロード未完了 のリスニングデータ
	■ ビデオ	≦(緑) LISMO Video Storeで購入したビデオデータ
		≦(オレンジ)ビデオ(EZ配信)データ(QVGA)
		(グレー) ダウンロード未完了の ビデオ(EZ配信) データ(QVGA)
		≤ (緑)ビデオデータ(nHD)
		■ ダウンロード未完了の無効 データ*1
	■ プレイ	🖹 ユーザープレイリスト
	リスト	■ EZプレイリスト
	■ ブック	■ 電子書籍データ
■ ライセンス		阆 ライセンス未取得データ
未取得		▼ ダウンロード未完了のライセ ンス未取得データ
		□ 動画データ
	_	耐力を対する では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では
		※ 着うたフルプラス®データ
		☑ ビデオクリップデータ
		፩ ビデオデータ
		プレイリストデータ
		◙ マルチパックデータ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ ライセンス		■ 電子書籍データ
未取得		③ コンテンツパックデータ
■ サウンド		∮ メロディデータ(SMAFのボ
		イスデータ含む)、メロディ& ボイスデータ
	_	₩ アニメ(ピクチャ)&メロディ
		データ、アニメ(ピクチャ)&ボ イスデータ、アニメ(ピクチャ)
		イステータ() = ハ(ヒフテャ)
		♠ 着Flashデータ
€ EZ	_	□ EメールやEZwebで入手した
ムービー ■ グラフィック		動画データ ♪ ピクチャデータ(JPEG、
		PNG、GIF、BMP)
		■ VGA以上のJPEGデータ
	_	⊌ GIFアニメデータ、表示系のみ
		SMAFデータ Flash®データ
		☞ Flasn-ナータ G テレビ(ワンセグ)静止画デー
		9 ナレビ(ソフセク)静止画ナー タ
■ ボイス		▼ ボイスデータ
୭ カラオケ		₩ アニメ(ピクチャ)&テキスト
		№ テキスト&メロディ、テキスト
		& ボイス、メロディ&ボイス& テキスト
	_	り アニメ(ピクチャ)&テキスト
		&メロディ、アニメ(ピクチャ)
		& テキスト& ボイス、アニメ (ピクチャ)&テキスト&ボイ
		(ピン) (7) (8) キスト& バイ スメロディ

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別
■ クーポン	■ クーポン	▲ クーポン情報
フォルダ	■ クーポン 内容	▲ クーポン内容データ
	N☆ ■ お気に入り	│ │一 移動したクーポン情報/クー
	1~10	ポン内容データ
	_	■ ケータイアレンジファイル
■ メニュー	_	■ メニューアイコン
■ フレーム	_	ロ フレーム
■ スタンプ	_	1 スタンプ
■ 辞書	_	■ 辞書データ
■ 祝日データ	_	■ 祝日データ
■ PIM情報		■ アドレスカード
	_	■ スケジュールカード
		■ タスクカード
■ テキスト	_	■ テキスト・メモ帳データ
両 チャンネル ボックス ^{※2}	_	
■ マルチ フォルダ	_	■ マルチパックデータ
☞ 災害時ナビ	_	② 災害時ナビデータ
■ 地図 フォルダ	_	② 地図データ
☞ Eメール フォルダ	帰 受信 ボックス	☞ 受信メール
	送信 ボックス	☞ 送信メール

メインフォルダ	サブフォルダ	データ種別	
■ Eメール 装飾データ	■ テンプ レート	デコレーションメール テンプレートデータ	
	■ テンプ レート: Dアニメ	□ デコレーションアニメ テンプレートデータ	
	■ デコレー ションエモ ジ	_	
	喝 カテゴリ別 サブフォル ダ ^{*3}	№ デコレーション絵文字データ	
	■ その他	■ デコレーションエモジパック■ デコレーション絵文字データ	
■ フォント	_	■ 文字フォント	
■ 電子辞書	_	電 電子辞書データダウンロード未完了の電子辞書データ	
■ ダウンロー ド予約** ²	_	ダウンロード予約中のデータ/ダウンロード完了のデータ/自動ダウンロードに失敗したデータ	
電 コンテンツ パック	_		
■ 不明 フォルダ ^{*1}	_	№ F001が対応していないデータ	
各フォルダ共通		■ フォルダ内で再生できない データ	

- ※1「不明フォルダ」に保存されたデータおよびダウンロード未完了の無効データは、移動/コピーできません。
- ※2「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。
- ※3「顔・表情」「気持ち・からだ」「生き物・星座」「食べ物・飲み物」「自然・季節」「ファッション・遊び」「乗物・建物」「道具」「記号・文字」のカテゴリ別サブフォルダが表示されます。

Mmemo

◎データに付加情報がある場合は次のようなアイコンで表示されます。

アイコ	ン	説明
		Eメールに添付できるデータ
		他の機能に登録されているデータ
***		GPS情報が付加されているデータ

■プライベートフォルダについて

他人に知られたくないデータを保存するときに使います。「ユーザーフォルダ」内の「プライベート」フォルダのデータ一覧画面を表示するには、ロックNo.を入力する必要があります。

Mmemo

◎「プライベート」フォルダ内のデータを他の機能に登録すると、登録先の機能で通常のデータと同様に表示されます。

サムネイル表示とリスト表示を切り替える

データー覧画面→ A (サブメニュー)→[サムネイル/リスト切替え]



《リスト表示》

Memo

◎フォルダによっては、サムネイル表示に切り替えられない場合があります。

データを再生/表示する

データー覧画面(▶P.302)→データを選択→
 ・



- ◎ データは、「音声着信(M211)」の「音量」で設定されている音量で再生されます。
- ◎ 再生/表示できる画像、ムービーのサイズについては、「表示/再生できる 画像・ムービーのサイズ」(▶P.429)をご参照ください。
- ◎ ダウンロード未完了のデータ、不明フォルダに表示されるデータは再生/表示できません。
- ◎ データによっては画面が乱れる場合や、再生/表示できない場合があります。再生/表示できないデータの場合は、 Pのアイコンを表示します。
- ◎ 海外で再生制限のあるデータをダウンロードした場合、再生制限の確認は 日本時間で行われるため、データによっては再生できない場合があります。
- ◎ データの再生/表示時に使用できるキーは、データの種類や、再生中/停止中などの状態によって異なります。 [5] を押して、キー操作のガイドをご確認ください。

◎ フォルダやデータによっては、LISMOなどデータフォルダ以外の機能が起動する場合があります。その場合の操作は、「データフォルダ」では説明していません。各機能の説明をご参照ください。

フォルダ/データ	参照先
「ワンセグ録画データ」	▶P.296「録画した番組を再生する」
フォルダ表示中	
「LISMO」フォルダ内の	▶P.273「楽曲/ビデオクリップ/リスニン
データ再生中	グ/ビデオ再生中のキー操作について」
	▶P.283「電子書籍コンテンツを読む」
「クーポンフォルダ」内	▶P.223「auケータイクーポンを取得する」
のデータ再生中	▶P.225「auケータイクーポンを使う」
「チャンネルボックス」	▶P.193「Myチャンネルから番組を再生す
フォルダ表示中	る」
「マルチフォルダ」内の	▶P.193「マルチフォルダから番組を再生す
データ再生中	る」
「Eメールフォルダ」の	▶P.154「データフォルダのEメールを利用す
「受信ボックス」「送信	る」
ボックス」表示中	
「地図フォルダ」のデー	▶P.202「地図ビューアーを利用する」
夕再生中	
「災害時ナビ」フォルダ	▶P.202「災害時ナビを利用する」
のデータ再生中	

ムービー/EZムービー

- ◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。
- ◎ 再生中に ③ を押すと早送り、 ④ を押すと巻き戻しができます。また、 ④ や④ を短く押すたびに、早送りや巻き戻しの速度が通常→2倍→5倍の順に変わります。
- ○一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - →(1秒以上長押し):スロー再生
- ◎ ✓ を押すと、縦向きの通常表示と横向きの全画面表示を切り替えることができます。QVGA / VGAサイズの場合は、横向きのFit再生表示に切り替えることもできます。
 - ※「縦横自動切替(M38)」を「OFF」に設定している場合は、別のムービー/EZムービーを 再生する際も切り替えた画面表示で再生されます。

- ◎ お買い上げ時は「縦横自動切替(M38)」が「ON」に設定されているため、 ムービー再生時にF001本体が縦向きの場合は、通常再生または拡大再生 されます。F001本体を左へ90度傾けて横向きにした場合は、全画面再生 または上げ再生されます。
- ◎ O を押すと、拡大再生のON/OFFを切り替えることができます。
- ○ハイパーリンクが設定されている場合は、回(リンク)と表示されます。ハイパーリンクを利用する操作については、「EZムービーからハイパーリンクを利用するには」(▶P.184)をご参照ください。

フォト(画像)

- ◎ (ズーム)を押すと、ズームバーと拡大倍率が表示され、次の操作ができます。
 - 「A」(+):画像を拡大 ※最大のときは表示されない
 - □(-):画像を縮小 ※最小のときは表示されない
 - (保存):表示範囲を壁紙サイズで保存
- を押すと、画像を右に90度回転できます。
 - ※表示している画像がJPEC画像の場合は、画像のEX/I情報に回転した向きが登録され、次 回表示時にも回転した向きで画像が表示されます。ただし、画像にEx/I情報がない場合や、 著作権保護が設定されている場合など、回転した向きが記録されない場合があります。
- ◎ #1を押すと、全画面表示と通常の表示を切り替えることができます。
 ※データフォルダを終了するまで、別の画像を表示する際も切り替えた画面表示で表示されます。
- ◎ ★ を押すと、撮影日時、画像サイズ、容量の表示/非表示を切り替えることができます。

ボイス/メロディ

◎ ●を押すと、一時停止/再生を切り替えることができます。

Flash®

- ◎ 再生中/一時停止中は、次のキーをご利用になれます。
 - ●:リンク選択/再開(一時停止中)
 - ♠:カーソル移動
 - 河流 :一時停止/終了

アドレス帳(vCardデータ)、スケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)

◎ データにシークレットが設定されている場合は、内容を表示できません。 「シークレット(M428)」を「表示する」に設定すると内容を表示できます。

テキスト

- ◎全角5,120/半角10,240文字まで表示できます。
- ◎テキスト(TXT)に電話番号/Eメールアドレス/URL/GPS情報が含まれている場合は、情報を選択→
 ②と操作すると、「電話番号メニュー」「Eメールアドレスメニュー」「URLメニュー」が表示されます。各メニューについては、「差出人/宛先/件名/電話番号/URL/GPS情報/FeliCa情報を利用する」(▶P.150)をご参照ください。

■ 位置情報付加ムービー/画像を再生する

ムービー/画像に登録された位置情報(GPS情報)を編集したり利用することができます。

- データー覧画面(▶P.302)→位置情報付加ムービー/ 画像を選択→ ⑥ → 同 (サブメニュー)
- GPS 付加されているGPS情報を更新します。 情報編集 ▶P.206「他の機能でGPS情報を付加す るにはし GPS 付加されているGPS情報の確認レベルな 情報詳細 どを表示します。 削除 付加されているGPS情報を削除します。 EZナビウォーク GPS情報をもとにEZナビウォークを利用 できます。 「地図を表示する」「ここへ行く」 ▶P.198[EZナビウォークを利用する]

memo

◎GPS情報が付加されていないデータを選択して、回(サブメニュー)→[GPS情報編集]→[はい]と操作すると、GPS情報を付加できます。(▶P.206「他の機能でGPS情報を付加するには」)

■ライセンス未取得データを再生する

ライセンス未取得データは、暗号化されているため、そのままでは再生 できません。

データー覧画面(▶P.302)→ライセンス未取得データを 選択→ ⑥ → [はい]

EZwebのサイトが表示されます。

2 画面の指示に従って操作

ライセンスを取得できます。ライセンスを取得したデータは、データの 種類に応じたフォルダに移動して、再生できるようになります。

■ケータイアレンジファイルを再生する

データー覧画面(▶P.302)→ケータイアレンジファイルを選択→ ⑥

ケータイアレンジファイル内のデータが項目で一覧表示されます。

2 項目を選択→ ⑥ (再生) ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示できます。

//memo

◎ ケータイアレンジファイル内のデータを個別に表示してから登録することはできません。

【デコレーションアニメ∕デコレーションメールの テンプレートを再生する

テンプレートを再生して、デコレーションアニメ/デコレーション メールを作成できます。

- データー覧画面(▶P.302)→デコレーションアニメ/ デコレーションメールのテンプレートを選択→□(再生)
- デコレーションアニメを作成する場合
- [2] □ (サブメニュー)→[デコレーションアニメ作成]
- デコレーションメールを作成する場合
- 🛂 🖪 (メール作成)

Memo

◎ データー覧画面でデコレーションアニメ/デコレーションメールのテンプ レートを選択して ⑥ (作成)を押しても、デコレーションアニメ/デコレー ションメールを作成できます。

▋デコレーションエモジパックを展開する

ダウンロードして保存されたデコレーションエモジパックは、複数の デコレーション絵文字を1つのデータにまとめたもので、そのままで は再生できません。展開すると、デコレーション絵文字として利用でき ます。

データー覧画面(▶P.302)→デコレーションエモジパックを選択→⑥(展開)→[はい]

■コンテンツパックを展開する

コンテンツパックは、複数のコンテンツを1つのデータにまとめたもので、そのままでは再生できません。展開すると、コンテンツパックに含まれていたデータは、データの種類に応じたフォルダに保存されます。

データー覧画面(▶P.302)→コンテンツパックを選択→ ⑥ → [はい]

コンテンツの展開先が表示されます。

2 •

//memo

- ◎ ライセンス未取得のコンテンツパックの場合は、ライセンスを取得すると 自動的に展開されます。(▶P.308「ライセンス未取得データを再生する」)
- ◎ コンテンツパックにEZアブリアーカイブが含まれていた場合は、EZアブリアーカイブも自動的に展開されます。展開されたEZアブリは、アプリメニュー(▶P.207)に追加されます。
- ◎ コンテンツバックにケータイアレンジファイルが含まれていた場合は、展開が完了した後、ケータイアレンジ設定画面が表示されます。「設定する」を選択すると、コンテンツバックに含まれていたケータイアレンジファイルによってF001の設定が一括変更されます。
- ◎ コンテンツパックの展開が完了すると、コンテンツパックは自動的に削除されます。

■コンテンツパックリンクを再生する

コンテンツパックにコンテンツパックリンクが含まれていた場合は、コンテンツパックリンクからコンテンツパックに含まれていたデータを表示/再生することができます。また、関連するサイトのリンク情報が含まれている場合は、EZwebでサイトを表示できます。

- データ一覧画面(▶P.302)→コンテンツパックリンクを 選択→
- 2 コンテンツを選択→ ●

■オートプレイで再生/表示する

選択したフォルダ内のムービー、フォト、ピクチャなどのデータを連続で再生/表示できます。

- **フォルダー覧画面(▶P.302)→** 同(サブメニュー)
- [オートプレイ]→フォルダを選択→ ●



◎ アニメデータや音のみのデータ、再生制限のあるデータなど、データによっては再生されません。

データを管理する

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で 回 (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

データー覧画面(▶P.302)でデータを選択中またはデータ再生/表示中(▶P.306)→同(サブメニュー)

登録	▶P.312「データを他の機能に登録する」
デコレーションア ニメ作成	▶P.135「デコレーションアニメを送る」
音量変更	音量を変更します。
再生クオリティ 変更	着Flash/Flash®/メニュー用Flash®の 再生品質を切り替えます。 high:画質が美しく、動きは緩やか medium:標準 low:画質が粗く、動きは速い
再開	データの再生を再開します。
時間指定ジャンプ	時間を指定して再生位置を変更します。
Eメール添付	データを添付してEメール/デコレーションアニメを作成します。 ▶P.312「データをEメールに添付する」
フォルダ移動	▶P.313「データを別のフォルダに移動 する」
microSDへ移動	▶P.313「データをmicroSDメモリカー
microSDヘコピー	ドへ移動/コピーする」

本文転送	本文を転送するEメールを作成します。 ・Eメール/デコレーションメールを本文転送する場合は送信メール作成画面(▶P.130)、デコレーションアニメを本文転送する場合はデコレーションアニメ作成画面(▶P.135)が表示されます。
шк	件名には、元のEメールの件名に「Fw:」 を付けた件名が入力されます。
削除	▶P.86「データを削除する」
赤外線送信	▶P.343「各機能のサブメニューから赤 外線で送信する」
Bluetooth送信	▶P.339「Bluetooth®でデータを送信する」
着うた保存	データの一部を着うた®としてデータフォルダに保存します。 ▶P.275「着うた®として保存する」
全画面再生	全画面再生に切り替えます。 ・ [#] を押すと全画面再生と通常の表示を切り替えることができます。
拡大再生	拡大再生のON/OFFを切り替えます。 「ON」「OFF」 ・ ODを押してもON/OFFを切り替え ることができます。
よみ登録	メール本文入力時に予測候補/変換候補としてデコレーション絵文字を表示させるための「よみがな」を登録/編集/削除します。 ・対象となるデータは、デコレーションと文字です。 ・ お買い上げ時のデコレーション絵文字の「よみがな」に対しては、編集/削除できません。
画像編集	▶P.314「フォトを編集する」

画像切出	画像の一部を切り出します。
	壁紙(小):横120×縦160
	壁紙(標準) ∶横240×縦320
	壁紙(ワイド):横480×縦800
	壁紙(フルワイド) :横480×縦854
	発着信・通信中画面 :横480×縦288
	▶P.428「編集できる画像の一覧」
ファイルサイズ	画像の縦横サイズを変更せずに、データサ
変換	イズ(容量)を100KB、500KB、1MB、
	1.5MB、2MB以下のサイズに変換します。
	▶P.428「編集できる画像の一覧」
ブログアップ	設定したブログアップ用のメールアドレ
	スへ画像データを添付して送信します。
	▶P.269[撮影したフォトを設定した
	メールアドレスに送る(ブログアップ)
ムービー編集	▶P.315[ムービーを編集する]
タイトル編集	データのタイトルを変更します。
> 1 1 / D / Mily A	・全角20/半角40文字まで入力できま
	立/120/ //10人 6 (2/0) (2 (6) す。
	 ・タイトルを変更しても、データ再生中や
	停止中の画面には、変更前のタイトルが
	表示されることがあります。
GPS情報編集	▶P.307「位置情報付加ムービー/画像
- 110111110211	
EZナビウォーク	2,,12,03
サイトへ接続	リンク情報が含まれている場合にサイト
	を表示します。
検索	データを検索します。
	タイトル検索 :入力した文字がタイトルの
	先頭と一致するデータを検索
	 日付検索 ∶指定した日付にデータフォルダ
	に保存したデータを検索
	設定データ検索 :各機能に登録している
	データを検索
	┃・「タイトル検索」では、全角20/半角40┃
	文字まで入力できます。

ソート	データ一覧画面での並びかたを設定しま
	す。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」「タイ トル(降順)」「タイトル(昇順)」「容量(降 順)」「容量(昇順)」
サムネイル/ リスト切替え	▶P.306「サムネイル表示とリスト表示 を切り替える」
詳細情報	▶P.315「データの詳細情報を表示する」
楽曲詳細表示	着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、ダイレクトエンコーディング録音データ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報を表示します。 ・曲名/アーティスト名/アルバム名/トラック番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。
映像詳細表示	ビデオデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル名/スタッフ/キャスト/制 作年/制作国/シリーズ情報/再生時間/権利者情報/販売元/ジャンル/ 関連ワード/コンテンツ概要/パッケージ小見出しの確認ができます。
作品詳細表示	リスニングデータの詳細情報を表示します。 ・タイトル/出演者・作者/シリーズ名/ 通し番号/再生時間/権利者情報/販売元の確認ができます。
メールボックスへ コピー	Eメールを受信ボックス/送信ボックス (▶P.140)にコピーします。 「1件コピー」「選択コピー」「全件コピー」 ・コピー中は、一時的に電波OFFモードに なります。

microSDへ保存	Eメール をmicroSDメモリカードのE メール受信ボックス/Eメール送信ボッ クスにコピーします。 「1件保存」「選択保存」「全件保存」
アドレス詳細表示	選択中のメールの差出人/返信先/宛 先/送信先(To/Cc/Bcc)のアドレス を表示します。

■ データを他の機能に登録する

データフォルダに保存されているデータは、着信音や待受画面などに 登録して利用できます。データの種類と登録先一覧の対応関係につい ては、「データの登録先一覧」(▶P.427)をご参照ください。

データ再生/表示中(▶P.306)→□(登録)、
 またはデーター覧画面(▶P.302)→同(サブメニュー)
 →[登録]

データの種類により表示される登録先選択項目と登録操作は異なります。 画面の指示に従って操作してください。

- 画像を登録する場合は、登録先を選択後、画像をリサイズする画面が表示される場合があります。 (リサイズ)を押して大きさを変更できます。
- アドレス帳に登録する場合は、「他の機能からアドレス帳に登録する」
 (▶P.97)をご参照ください。



- ◎機能に登録しているデータには、データの一覧などで・が表示されます。
- ◎機能に登録しているデータをデータフォルダから削除した場合は、登録先の機能はお買い上げ時の設定に戻ります。
- ◎機能からデータフォルダ内のデータを選択して登録できる場合でも、データフォルダから機能に登録できない場合があります。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを登録する場合は、 データが本体内のデータフォルダに移動されます。
- アドレス帳(vCardデータ)やスケジュール/タスクリスト(vCalendarデータ)の登録について
- ◎ データにシークレットが設定されている場合は、「シークレット(M428)」を「表示する」に設定すると登録できます。
- ◎登録してもデータの一覧などで・は表示されません。
- ◎ 登録後に削除しても、登録先の内容は削除されません。

■ データをEメールに添付する

データー覧画面(▶P.302)→データを選択
 → 同 (サブメニュー)→ [Eメール添付]→[Eメール]/
 [デコレーションアニメ]

選択したデータを添付した送信メール作成画面/デコレーションアニメ作成画面が表示されます。

▶P.130「Eメールを送る」、▶P.135「デコレーションアニメを送る」



◎ データに位置情報(GPS情報)が付加されている場合は、データを添付するか、GPS情報を本文に入力するかを選択できます。(「デコレーションアニメ]を選択した場合を除く。)

データ+GPS情報	データを添付して、GPS情報を本文に入力します。
データのみ	データを添付します。
GPS情報のみ	GPS情報を本文に入力します。

◎ 静止画データを選択したときは、添付方法を選択する画面が表示される場合があります。

そのまま添付	縮小しないで添付します。
縮小して添付	横240×縦320ドット以内の大きさに縮小して添
	付します。
	※データによっては、90度回転する場合があります。
	※縮小したデータは「グラフィック」フォルダに保存されます。
QQVGAサイズで	静止画データに含まれているサムネイル(縮小画像)
添付	を添付します。
中止	添付しません。

- ◎Eメールで送信可能なデータの種類については、「Eメールで送信可能なデーター覧」(▶P.429)をご参照ください。
- ◎ microSDメモリカード内のデータフォルダのデータを添付する場合は、 データが本体内のデータフォルダにコピーされます。

『データを別のフォルダに移動する

データフォルダの各フォルダに保存されたデータは、移動可能な範囲 で他のフォルダへ移すことができます。

- データ一覧画面(▶P.302)→ 同(サブメニュー)→[フォルダ移動]
- 2 1件移動 データー覧画面で選択中のデータを移動します。 選択移動 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動します。 ・データフォルダ内のすべてのデータを表示する 「全データ」フォルダでは、「選択移動」は選択できません。 フォルダ内 全件移動 (全件移動) (全件移動) 「全データ」フォルダのサブメニューでは、「全件移動」は選択できません。

3	ユーザー フォルダ	「ユーザーフォルダ」に移動します。
	グラフィッ ク	「グラフィック」フォルダに移動します。
	デコレー ション エモジ	「Eメール装飾データ」内の「デコレーションエモジ」の「その他」サブフォルダに移動します。 ・「デコレーションエモジ」フォルダ内のカテゴリ別サブフォルダからデータを動する場合は、他のカテゴリ別サブフォルダに移動することもできます。
	対応 フォルダ	データの種類に応じて移動可能なフォルダに移動 します。

※移動可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

memo

- ◎データによっては、他のフォルダに移動できません。
- ◎「選択移動」や「フォルダ内全件移動」を選択した場合、表示中のフォルダやデータによっては、移動できないフォルダが選択できる場合があります。
- ◎データの再生/表示中、一時停止中、再生停止中に回(サブメニュー) →「フォルダ移動」と操作すると、1件移動になります。

■ データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする

本体内のデータフォルダのデータをmicroSDメモリカードに移動/ コピーできます。

- データー覧画面(▶P.302)→同(サブメニュー)→[microSDへ移動]/[microSDへコピー]
- 2 1件移動/ データー覧画面で選択中のデータを移動/コピー ピーします。 選択移動/ 表示中のフォルダ内のデータを選択して移動/コピーします。

フォルダ内全件	表示中のフォルダ内の全データを移動/コ
移動/コピー	ピーします。
(全件移動/	┃・データフォルダ内のすべてのデータを表示
コピー)	する「全データ」フォルダのサブメニューで
	は、「全件移動」/「全件コピー」と表示されま
	す。選択すると本体内のデータフォルダの全
	データを移動/コピーします。

カメラフォルダ microSDメモリカード内のデータフォルダの 「カメラフォルダ」に移動/コピーします。 フーザー microSDメモリカード内のデータフォルダの フォルダ 「ユーザーフォルダ | に移動/コピーします。 データの種類に応じてmicroSDメモリカード 対応フォルダ 内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コ ピーします。 microSDメモリカード内の「PCフォルダーに PCフォルダ 移動/コピーします。 microSDメモリカード内の「SD-Videoフォ SD-Video フォルダ ルダ |に移動/コピーします。

※移動/コピー可能なフォルダが、データの種類に応じて表示されます。

#memo

- ◎ データによっては、microSDメモリカードに移動/コピーできない場合が あります。
- ◎ Flash®をmicroSDメモリカードに移動すると、Flash®に保存されていた 記録情報は削除されます。
- ◎「ワンセグ録画データ」フォルダ内のデータは、「SD-Videoフォルダ」の「ワンセグ録画データ」フォルダにのみ移動/コピーできます。また、データを 移動するとタイトルが変更される場合があります。
- ◎データ再生/表示中、一時停止中、再生停止中→回(サブメニュー)→ [microSDへ移動]/[microSDへコピー]と操作すると、1件移動/コピー になります。

フォトを編集する

データー覧画面(▶P.302)→フォトを選択→ 同 (サブメニュー)→[画像編集]

画像編集メニューが表示されます。

2	フレーム	フレームを追加します。 「オリジナル」「データフォルダ」 ・480×854を超えるサイズのフレームは使 用できません。
	スタンプ	スタンプを貼り付けます。 「オリジナル(小/中/大)」「データフォルダ」 ・480×696を超えるサイズのスタンプは使 用できません。
	文字合成	文字を入力して合成します。「文字入力」「文字 色」「背景色」「文字サイズ」を設定できます。
	トリミング*1	フォトの一部を切り出します。 壁紙(小):横120×縦160 壁紙(標準):横240×縦320 壁紙(ワイド):横480×縦800 壁紙(フルワイド):横480×縦854 発着信・通信中画面:横480×縦288
	画像回転	画像を回転します。
	アートカメラ	画像にカメラエフェクト(特殊効果)を適用してアート風に加工します。 「セピア」「モノクロ」「ビビッド」「ダーク」「アンカラフル」「クロマキー(素)」「クロマキー(黄)」「クロマキー(紫)」「クロスプロセス」「ソフトフォーカス」「トイカメラ」「ジオラマ」「魚眼」
	美肌/ひとみ強調	人物の肌をなめらかにしたり、ひとみを大きくしたりして加工します。 「美肌」「ひとみ強調(弱)」「ひとみ強調(強)」「美肌+ひとみ(弱)」「美肌+ひとみ(強)」
	保存**2	編集した画像を保存します。

Eメール添付*2 編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。

※1 フォトブレビュー画面のサブメニューで「画像編集」を選択した場合は表示されません。 ※2 同 (編集)を押して画像編集メニューに戻ったときに選択できます。

3 ● (保存)

編集した画像が保存されます。

回(編集):加工内容を反映して画像編集メニューに戻り、加工を追加します。

回(Eメール):編集した画像を保存してEメール/デコレーションアニメに添付します。

Memo

- ◎ 画像によっては編集すると、画質が劣化することがあります。
- ◎ F001以外で撮影した画像は、編集できない場合があります。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎ 画像編集できる画像の種類については、「編集できる画像の一覧」(▶P.428)をご参照ください。
- ◎画像編集を行った画像は、元の画像と同じフォルダに新たな画像として保存されます。

■ムービーを編集する

録画モードが「QVGA」「VGA」で録画したムービーを、部分的に切り出すことができます。

- データー覧画面(▶P.302)→ムービーを選択→ 同(サブメニュー)→[ムービー編集]
- 2 切り出し ムービーの一部を切り出して、「QVGA」「VGA」の ムービーのまま保存します。
 ・180秒まで切り出すことができます。

メール モード 変換

ムービーの一部を切り出して、「QCIF」、「QVGA」の ノーマルモード、「QVGA」のファインモードのいず れかとして保存します。

- 「QCIF」で15秒、「QVGA」のノーマルモードで 110秒、「QVGA」のファインモードで30秒まで切り出すことができます。
- ・切り出したムービーをEメールに添付することが できます。

M_{memo}

- ◎ムービーによっては、編集できない場合があります。
- ◎「切り出し」を行ったムービーは、元のムービーと同じフォルダに新たなムービーとして保存されます。「メールモード変換」を行ったムービーは、本体内のデータフォルダの「EZムービー」フォルダに新たなムービーとして保存されます。

■ データの詳細情報を表示する

データー覧画面(▶P.302)→データを選択→同(サブメニュー)→[詳細情報]

#memo

- ◎着うたフル®、PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ、CD読み込みデータ、タイレクトエンコーディング録音データ、ビデオクリップ、LISMO Music Storeで購入したビデオクリップのデータの詳細情報は「楽曲詳細表示」(▶P.311)で確認します。
- ◎ ビデオデータの詳細情報は「映像詳細表示」(▶P.311)で確認します。
- ◎ リスニングデータの詳細情報は「作品詳細表示」(▶P.311)で確認します。

■データ詳細情報画面の内容

データによって表示される項目は異なります。

項目	情報内容
格納ファイル番号	コンテンツパックに格納されている順序
ファイル種別	コンテンツパックに格納されている
	コンテンツのファイル種別
タイトル	データのタイトル
データ種別	データの種別
格納コンテンツ数	コンテンツパックに格納されている コンテンツ数
オプション情報	コンテンツパックに格納されている コンテンツの情報
バージョン	コンテンツパックなどのバージョン
パックID	コンテンツパックのパックID
作成日時	コンテンツパックを登録した日時
mif	EZアプリアーカイブのmif番号
データ取得日	データフォルダへ保存した日時
ファイル名	ファイル名
ファイルサイズ	ファイルサイズ
保存サイズ	保存のためmicroSDメモリカードを使用している容量(microSDメモリカード内のデータのみ表示)
Suspend中 ファイルサイズ	ダウンロード未完了ファイルのダウン ロード済みのファイルサイズ
ダウンロード完了	ダウンロード未完了ファイルのダウン
サイズ	ロード完了後のファイルサイズ
再生時間	再生に要する時間
表示サイズ	横×縦のドットサイズ
撮影日時	ムービー、フォトの撮影日時
登録状況	登録している機能

項目	情報内容
GPS情報	GPS情報が付加されている場合に表示
GPS情報精度	GPS情報の精度
著作権保護	著作権保護の有無
販売元	販売元
権利者	権利者
放送局	番組を放送した放送局
Eメール添付:不可	Eメール添付ができない場合に表示
microSDへ保存:不可	microSDメモリカードへ保存できない 場合に表示
外部機器転送	外部機器転送の可否について表示
着うた保存回数	保存済み回数/保存可能回数
GPS情報編集:不可	GPS情報編集ができない場合に表示
部分変更	部分変更の可否について表示
有効期限	有効期限/有効日数を表示
再生有効年月日/ 再生有効日数	再生有効年月日/再生有効日数
再生可能回数	再生可能回数
権利者情報	ケータイアレンジの権利情報
作成元ID	ケータイアレンジファイルを作成した オーサリングツールの固有番号
録画開始時刻	録画を開始した時刻
映像サイズ	映像の縦横のサイズ
ビデオコーデック	ビデオのコーデック
ビデオビットレート	ビデオのビットレート
オーディオコーデック	オーディオのコーデック
オーディオビットレート	オーディオのビットレート

	項目	情報内容		
ファイル 属性	再生専用	再生制限あり、または再生専用で配信された動画データの場合に表示		
	マルチパック	マルチパックデータの場合に表示		
	ブック	電子書籍データの場合に表示		
	災害時ナビ	災害時ナビデータの場合に表示		
	地図データ	地図データの場合に表示		
	デコレーション エモジ	デコレーションエモジパックの場合に表示		
	Flash	Flash®データの場合に表示		
	ユーザープレイ リスト/EZ プレイリスト	プレイリスト/EZプレイリストデータ の場合に表示		
アレンジメニュー		アレンジメニューに対応しているかど うかを「○」「×」で表示		
コピー可能回数		ダビング10対応のワンセグ録画データ のコピー可能回数		

フォルダを管理する

フォルダー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

■ フォルダー覧画面(▶P.302)→ 同(サブメニュー)

2	フォルダ 使用状況	データフォルダの使用状況を表示します。 ・件数には「プライベート」フォルダ内のデータ と「チャンネルボックス」フォルダ内の番組 データは含まれません。
	フォルダ名 編集	「ユーザーフォルダ」内のサブフォルダ名とクーポンフォルダ内のお気に入りフォルダ名を編集します。 ・全角6/半角12文字まで入力できます。
	フォルダ削除 (全件削除)	選択したフォルダ内のデータを全件削除します。 ・「全データ」フォルダを選択したときは、「全件削除」と表示されます。
	オートプレイ	▶P.309「オートプレイで再生/表示する」

他の機能からデータフォルダにコピーする

アドレス帳、スケジュール、タスクリスト、メモ帳の各機能から、それぞれのデータをデータフォルダにコピーできます。

1 各機能のサブメニュー→[データコピー]

2	1件コピー	選択中のデータをコピーします。
選択コピー		表示中のデータを選択してコピーします。
全件コピー		表示中の全データをコピーします。

[] [データフォルダ]/[microSD]

microSDメモリカードをセットしている場合のみ、保存先として「microSDIを選択できます。

//memo

- ◎アドレス帳ではサブメニューで「アドレス帳データコピー」を選択してください。
- ◎スケジュールではサブメニューで「コピー」を選択してください。
- ◎ スケジュールの詳細画面のサブメニューで「コピー」を選択すると、1件コピーとなります。
- ◎ メモ帳のサブメニューで「データコピー」を選択した場合は、1件コピーとなります。
- ◎ データに画像が登録されている場合は、「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択できます。
- ◎ データに登録されている画像に著作権保護が設定されている場合は、画像を付加して保存できません。
- ◎機能によって保存されるフォルダが異なります。

機能	保存されるフォルダ	データ種別
アドレス帳	「PIM情報」フォルダ	アドレスカード(vCard)
スケジュール	「PIM情報」フォルダ	スケジュールカード
		(vCalendar)
タスクリスト	「PIM情報」フォルダ	タスクカード(vCalendar)
メモ帳	「テキスト」フォルダ	テキスト(TXT)

■データの保存に失敗した場合は

データフォルダの空き容量/件数が足りない場合は、データフォルダ 不足通知画面が表示されます。

データフォルダのデータを削除したりmicroSDメモリカードへ移動して空き容量を増やしてください。

データ削除	データフォルダのデータを削除して空き容量を 増やします。
microSDへ移動	データフォルダのデータをmicroSDメモリカー ドへ移動して空き容量を増やします。 ・microSDメモリカードをセットしている場合 のみ選択できます。

microSDメモリカードを利用する

市販品のmicroSDメモリカード(microSDHCメモリカードを含む)をF001本体にセットすることにより、F001のデータフォルダ(本体)のデータやEメール、Cメールを保存したり、サイズの大きなフォトやムービー、テレビ(ワンセグ)の録画データを直接保存することができます。また、アドレス帳、スケジュール、Eメールの受信ボックス(▶P.140)、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入り、履歴・学習情報、設定情報の登録内容をmicroSDメモリカードに控えておくことができます。

//memo

- ◎ FO01には、microSDメモリカードは同梱されていません。市販品のmicroSDメモリカードをご購入いただき、ご利用ください。
- ◎他の機器で初期化したmicroSDメモリカードは、F001では正常に使用できない場合があります。F001で初期化してください。初期化する方法については、「microSDメモリカードを初期化する」(▶P.321)をご参照ください。

取扱上のご注意

- ・読み込み中、書き込み中、再生中、保存中、データを移動/コピーしているときに、電池パックを取り外したり、F001本体や機器の電源を切らないでください。F001本体やmicroSDメモリカードに記録したデータが壊れる(消去される)ことがあります。
- FOO1本体にmicroSDメモリカードをセットしている状態で、落下させたり振動・衝撃を与えないでください。記録したデータが壊れる (消去される)ことがあります。
- FO01本体のmicroSDメモリカードスロットには、液体、金属片、燃えやすいものなどmicroSDメモリカード以外のものは挿入しないでください。火災・感電・故障の原因となります。
- 当社基準において動作確認したmicroSDメモリカードは、次の通りになります。その他のmicroSDメモリカードの動作確認につきましては、各microSDメモリカード発売元へお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

<microSD/microSDHCメモリカード>

※4GB以上は、microSDHCメモリカードの対応状況です。

発売元	2GB	4GB	8GB	16GB	32GB
東芝	0	0	0	0	0
Panasonic	0	0	0	0	0
SanDisk	0	0	0	0	0
アドテック	0	0	0	0	
バッファロー	0	0	0	0	0
ソニー	0	0	0	_	

- ○:動作確認済み 一:未確認または未発売 2011年8月現在
- ※FOOIでは、2011年5月現在販売されているmicroSDメモリカードで動作確認を行っています。動作確認の最新情報につきましては、ロホームページをご参照いただくか、お客さまセンターまでお問い合わせくださいますよう、お願いいたします。

■ 著作権保護機能対応データの暗号化について

F001には、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカードに移動するときに、自動的に暗号化する機能が備わっています。暗号化の対象となるのは、EZwebまたはLISMO Portから取得、あるいはPCなどで購入した著作権保護が設定されているデータです。暗号化の対象データは、次の通りです。再生回数制限/再生期限制限/再生期間制限のあるデータも含まれます。

.amc .3g2 .3gp .kmf .kml .kvf .swf .mmf .qcp .hvs .ipg .png .gif .tar .kpl .khm .kar .kda .cpl

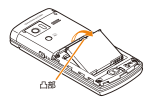


- ◎ 暗号化の対象データ以外の著作権保護機能対応データは、microSDメモリカードに移動できません。
- ◎ 暗号化の対象データでも、データの提供者が許可していない場合など、データによってはmicroSDメモリカードに移動できないことがあります。
- ◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダー」コーザーフォルダー「PCフォルダー」には移動できません。
- ◎ au ICカードを挿入していない場合やお客様のau ICカード以外のカードが 挿入されている場合は、著作権保護機能対応データをmicroSDメモリカー ドに移動できません。
- ◎ microSDメモリカードに暗号化して保存された著作権保護機能対応データは、同じ電話番号のau電話以外では再生、本体への移動はできません。
- ◎機種変更などにより別のau電話でお使いになっていたmicroSDメモリカードのデータの場合、暗号化方式の更新が必要な場合があります。暗号化方式の更新については、「データの暗号化方式を変換する」(▶P.322)をご参照ください。

microSDメモリカードをセットする

本体の電源を切り、電池フタを開け、電池パックの凸部を 上に引き、取り外す

電池パックの取り外しかたは、「電池パックを交換する」(▶P.418)をご参照ください。



microSDメモリカードの挿入方向を確認し、カチッと 音がするまでまっすぐにゆっくり平行に差し込む

挿入時はカチッと音がしてロックされていることをご確認ください。 また、ロックされる前に指を離すとmicroSDメモリカードが飛び出す 可能性があります。ご注意ください。



🔞 電池パックを取り付け、電池フタを閉じる

microSDメモリカードを本体にセットし、電源を入れると、待受画面に**あ**が表示されます。



◎ microSDメモリカードの端子部には触れないでください。◎ microSDメモリカードには、表裏/前後の区別があります。無理に入れようとすると取り外せなくなったり、破損するおそれがあります。

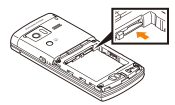
microSDメモリカードを取り外す

本体の電源を切り、電池フタを開け、電池パックの凸部を 上に引き、取り外す

電池パックの取り外しかたは、「電池パックを交換する」(▶P.418)を ご参照ください。

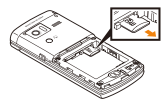
MicroSDメモリカードをカチッと音がするまで奥へ ゆっくり押し込む

カチッと音がしたら、microSDメモリカードに指を添えながら手前に 戻してください。microSDメモリカードが少し出てきますのでそのま ま指を添えておいてください。強く押し込んだ状態で指を離すと、勢い よく飛び出す可能性がありますのでご注意ください。



3 microSDメモリカードをゆっくり引き抜く

まっすぐにゆっくりと引き抜いてください。 microSDメモリカードによっては、ロック解除できず出てこない場合 があります。その場合は指で軽く引き出して取り外してください。



個電池パックを取り付け、電池フタを閉じる



- ◎ microSDメモリカードを無理に引き抜かないでください。故障・内部デー 夕消失の原因となります。
- ◎ 長時間お使いになった後、取り外したmicroSDメモリカードが温かくなっている場合がありますが、故障ではありません。

microSDメニューを利用する



《microSDメニュー

2	microSDデータ フォルダ	▶P.322「microSDメモリカード内のデータフォルダを利用する」
	メールフォルダ	▶P.324「メールフォルダを利用する」
	PCフォルダ	▶P.325「PCフォルダを利用する」
	バックアップ	▶P.325「本体内のデータをバックアップする」
	SD-Video フォルダ	▶P.327「SD-Videoフォルダを利用する」
	DPOFプリント 予約	▶P.327「DPOFプリントのプリント予約を する

■ microSDメモリカードを初期化する

microSDメモリカードを初期化すると、microSDメモリカードに保存されているデータはすべて削除されます。

- ii microSDメニュー(▶P.321)
- ② (サブメニュー)→[microSD初期化]→ロックNo.を入力→ () → [はい]

//memo

◎ microSDメモリカードの初期化は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。

| microSDメモリカードの使用状況を確認する

- microSDメニュー(▶P.321)
- [2] □ (サブメニュー)→[microSD使用状況]

Memo

◎メモリの一部をmicroSDメモリカード仕様に基づく管理領域として使用するため、実際にご使用いただけるメモリ容量は、microSDメモリカードに表記されている容量より少なくなります。

| データの暗号化方式を変換する

機種変更などで別のau電話でお使いになっていたデータフォルダ (microSD)からデータを選択して再生/表示する際などに、ファイル 変換を促すメッセージが表示される場合があります。次の操作でファイル変換を実行して暗号化方式を変換すると、データを再生/表示できるようになります。

- microSDメニュー(▶P.321)
- 2 同 (サブメニュー)→[ファイル変換]→[はい]



- ◎ ファイル変換は、充電しながら行うか、電池パックが十分充電された状態で行ってください。
- ◎ F001でファイル変換したデータは、別のau電話でお使いになれない場合があります。
- ◎ ファイル変換を促すメッセージが表示されたデータは、ファイル変換を行わないと、データフォルダ(本体)に移動することはできません。

microSDメモリカード内のデータフォルダ を利用する

- microSDメニュー(▶P.321)→[microSDデータフォルダ]フォルダー管画面が表示されます。
- 2 フォルダ/サブフォルダを選択→ ④

データー覧画面が表示されます。 データの再生/表示方法については、「データを再生/表示する」 (▶P.306)をご参照ください。

Memo

- ◎ フォルダー覧画面で回(本体)を押すと、データフォルダ(本体)を表示できます。
- ◎ データフォルダ(microSD) には、「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」 「ワンセグ録画データ」「外部録画データ」のフォルダがあらかじめ用意され ています。また、「ユーザーフォルダ」内に「プライベート」フォルダはありま せん。
- ◎ データフォルダ(microSD)で「フォトフォルダ」「ムービーフォルダ」が作成された場合でも、「フォトフォルダ」「ムービーフォルダ」内に日付フォルダは作成されません。

- ◎「全データ」「クーポン内容」「チャンネルボックス」「辞書」「祝日データ」「Eメールフォルダ」「ダウンロード予約」「電子辞書」、「クーポン」フォルダ内の「お気に入り」、「デコレーションエモジ」フォルダ内のカテゴリ別フォルダの各フォルダは、microSDメモリカードのデータフォルダ内では作成されません。
- ◎ microSDメモリカード内のデーター覧画面(リスト表示のみ)では、暗号化された著作権保護が設定されているデータになまたははが表示されます。
- ◎「ユーザーフォルダ」内には、あらかじめ「フォルダ1~10」のサブフォルダ が用意されています。また、最大100個のサブフォルダを作成できます。
- ◎ フォルダごとに最大1.000件のデータを保存できます。
 - ※著作権保護機能対応データが保存されている対応フォルダについては、著作権保護機能対応データ用として、上記以外に最大2.000件保存できます。

■フォルダー覧画面のサブメニューについて

フォルダー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。フォルダの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。

microSD使用状況	▶P.322「microSDメモリカードの使用状況 を確認する」
フォルダ名編集	ユーザーフォルダ内のサブフォルダ名を編集 します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力 できます。
フォルダ作成	ユーザーフォルダ内にサブフォルダを作成します。 ・フォルダ名は全角6/半角12文字まで入力できます。

フォルダ 削除	フォルダ 1件削除	選択したフォルダ内のデータを削除します。
	フォルダ 全件削除	microSDメモリカード内のデータを全件削除します。 ・「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「LISMO」「クーポンフォルダ」「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダを選択しているときは、サブフォルダ内のデータを全件削除します。

■データー覧画面/表示中/再生中/一時停止中/ 再生停止中のサブメニューについて

データー覧画面、データ再生/表示中の画面で 回(サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができます。表示中の画面やデータの種類によって、サブメニューに表示される項目は異なります。ここでは、データフォルダ(microSD)でのみ表示される項目を説明しています。データフォルダ(本体)と共通の項目については、「データを管理する」(▶P.310)をご参照ください。

本体へ	データフォルダ(microSD)のデータを、データフォルダ	
移動	(本体)に移動/コピーできます。	ı
	 ユーザーフォルダ : データフォルダ(本体)の「ユーザー	l
	フォルダ」に移動/コピーします。	ı
	対応フォルダ:データの種類に応じてデータフォルダ(本	l
本体へ	体)の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピーしま	ı
	す。	ı
コピー	操作については、「データをmicroSDメモリカードへ」	ı
	移動/コピーする I (▶P.313) をご参照ください。	l
	移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じ	ı
	て表示されます。	l
	Cather tot 9 i	ı

microSD 内移動

データフォルダ(microSD)のデータを、microSDメモリカード内の他フォルダに移動/コピーできます。

カメラフォルダ: データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」に移動/コピーします。

ユーザーフォルダ∶データフォルダ(microSD)の「ユーザーフォルダ」に移動/コピーします。

グラフィック:データフォルダ(microSD)の「グラフィック」に移動/コピーします。

microSD 内コピー デコレーションエモジ: データフォルダ(microSD)の「デコレーションエモジ」に移動/コピーします。

対応フォルダ:データの種類に応じてmicroSDメモリカード内の移動/コピー可能なフォルダに移動/コピーします。

PCフォルダ:microSDメモリカード内の「PCフォルダ」 に移動/コピーします。

移動/コピー可能なフォルダは、データの種類に応じて表示されます。

Mmemo

◎ 著作権保護機能対応データは、microSDメモリカード内の「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」「PCフォルダ」には移動できません。

■カメラフォルダについて

本体にmicroSDメモリカードをセットした状態で、保存先設定を「自動」、フォトサイズを「0.3M」「1M」「2M」「フルHD」「3M」「5M」「8M」「9M(フルワイド)」「13M」に設定するか、保存先設定を「microSD」に設定して撮影すると、撮影した画像はデータフォルダ (microSD)内の「カメラフォルダ」のサブフォルダに保存されます。



- ◎「カメラフォルダ」のデーター覧画面では、データのタイトルではなく、撮影日時が表示され、画面下に画像サイズが表示されます。
- ◎「カメラフォルダ」には、フォトを保存する際、自動的にサブフォルダが作成されます。
- ◎ F001で作成されるサブフォルダ名は「100~999までの3桁の連番+ KFJ31」です。各フォルダには、最大1,000件のデータが保存できます。
- ◎ microSDメモリカードがセットされていない状態で撮影すると、本体の 「フォトフォルダ」に保存されます。

■DCF規格について

「カメラフォルダ」に保存されるデータは、DCF(Design rule for Camera File system)規格に準拠した方法で保存されます。

DCF規格対応の機器(デジタルカメラやプリンターなど)の間で互換性があるため、「カメラフォルダ」に保存されたデータをDCF規格対応のデジタルカメラで見たり、DCF規格対応のプリンターで印刷したりできます。

メールフォルダを利用する

Eメール・Cメールの送信ボックス・受信ボックスからmicroSDメモリカードに保存したメールを利用・管理します。

- microSDメニュー(▶P.321)→[メールフォルダ] メールボックスの一覧画面が表示されます。
- 2 メールボックスを選択→ ⑥ →サブフォルダを選択→ ⑥ メールの一覧が表示されます。
- **3** メールを選択→ **(表示)** メールの内容が表示されます。



◎サブフォルダー覧画面/メール一覧画面/メール内容表示画面のサブメニューについては、「microSDメモリカードのEメールを利用する」 (▶P.154)をご参照ください。

PCフォルダを利用する

「PCフォルダ」は、microSDメモリカードを利用してパソコンなどの 外部機器とデータを交換するためのフォルダです。外部機器に移動し たいデータは、PCフォルダに移動した後、パソコンなど外部機器を操 作して取り出してください。

パソコンなど外部機器から移動したいデータは、PCフォルダに移動した後、次の操作で取り出してください。

- microSDメニュー(▶P.321)→[PCフォルダ] データの一覧画面が表示されます。
- [2] A (サブメニュー)→[本体へ移動]/[microSD内移動]
- 3 1件移動 データー覧画面で選択中のデータを移動します。 選択移動 PCフォルダ内のデータを選択して移動します。 フォルダ内 PCフォルダ内の全データを移動します。 全性移動

//memo

◎ microSDメモリカードをパソコンなどの外部機器で参照した際の表示については、「microSDメモリカードの内容をパソコンで表示する」 (▶P.328)をご参照ください。

本体内のデータをバックアップする

■ バックアップデータを保存する

アドレス帳、スケジュール、Eメールの受信ボックス(▶P.140)、Eメールの送信ボックス(▶P.140)、タスクリスト、EZwebのお気に入りリスト、PCサイトビューアーのお気に入りの登録内容や、履歴・学習情報、設定情報をmicroSDメモリカードにバックアップして、控えを作成できます。

- microSDメニュー(▶P.321)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/ [Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/ [タスクリスト]/[EZお気に入りリスト]/ [PCサイトお気に入り]/[履歴・学習情報]/[設定情報]
- ③ 用 (サブメニュー)→[microSDへ保存]→ロックNo.を入力→ ●

「アドレス帳」「スケジュール」を選択したときは、登録されている画像 について「画像ありで実行」「画像なしで実行」を選択します。

Memo

- ◎ アドレス帳やスケジュールに登録されている著作権保護が設定されている 画像およびムービーは、バックアップできません。
- ◎Eメールに添付されている添付ファイルは、バックアップできません。
- ◎ テレビ(ワンセグ)の視聴予約/録画予約は、通常スケジュールとして保存されます。
- ○履歴・学習情報には、発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、受信メール履歴、文字入力の学習情報、「単語登録(M511)」の登録内容、「定型文編集(M512)」の「自由定型文」の登録内容が含まれます。
- ◎設定情報には、Eメールの設定情報、Cメールの設定情報、「着信拒否 (M43)」の指定番号リストと設定情報、セルフメニューの登録情報が含まれます。

◎ Eメール受信ボックス/Eメール送信ボックス/履歴·学習情報/設定情報の保存中は、一時的に電波OFFモードになります。

▋バックアップデータを読み込む

あらかじめFOO1に登録されている内容を削除して、バックアップしたデータを読み込みます。

Eメール受信ボックス/Eメール送信ボックスの場合は、「追加読込み」 するか、「上書き読込み」するかを選択できます。

- i microSDメニュー(▶P.321)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/[Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/[タスクリスト]/[EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]/[履歴・学習情報]/[設定情報]
- バックアップデータを選択→ 同 (サブメニュー)→ [microSDから読込み]

「Eメール受信ボックス」/「Eメール送信ボックス」を選択したときは、「追加読込み」/「上書き読込み」を選択します。

4 ロックNo.を入力→⑥→[はい] 「アドレス帳」を選択したときは、バックアップデータに含まれる画像 を音声着信/メール受信時に表示するかどうかを選択します。

Mmemo

- ◎ 「microSDから読込み」を行う項目にあらかじめ登録されていた内容は、すべて削除されます。ただし、Eメールを「追加読込み」した場合は削除されません。
- ◎ 100件を超えるお気に入りは、101件以降読み込みができません。
- ◎ Eメール受信ボックス/Eメール送信ボックス/履歴·学習情報/設定情報の登録中は、一時的に電波OFFモードになります。

- ◎ microSDメニュー(▶P.321)→[バックアップ]→[アドレス帳]/[スケジュール]/[Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/[タスクリスト]/[EZお気に入りリスト]/[PCサイトお気に入り]→バックアップデータを選択→⑥→データを選択→⑥と操作すると、バックアップされている内容を確認できます。

▋バックアップデータを削除する

- microSDメニュー(▶P.321)→[バックアップ]
- [アドレス帳]/[スケジュール]/ [Eメール受信ボックス]/[Eメール送信ボックス]/ [タスクリスト]/[EZお気に入りリスト]/ [PCサイトお気に入り]/[履歴・学習情報]/[設定情報]
- バックアップデータを選択→ 同 (サブメニュー)→[削除]
 →ロックNo.を入力→ ⑥ →[1件削除]/[選択削除]/
 [全件削除]→[はい]

SD-Videoフォルダを利用する

au Media Tunerで緑画したデータやブルーレイディスクレコーダー から転送した外部録画データを再生できます。

ワンセク「緑画データ

W ∆∆O×□×O

11/15 10:25 4

ΟΟΧΔΔΧΟ

11/13 18:54 3 $\Box\Box$ 00× $\Delta\Delta$

1/13 12:05 2

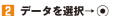
(2238KB)

 $O \times \Delta \Delta \times O \square$ 11/12 20:00 2

戻る 選択 サプメニュー

《データー覧画面》

- microSDメニュー(▶P.321) →[SD-Videoフォルダ] →「ワンセグ録画データ]/「外部録画 データ]
 - データごとにタイトル、録画開始日時、録画チャン ネルが表示されます。



再生中の操作方法については、「録画した番組を再 生する I(▶P.296) をご参照ください。

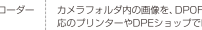
■ データー覧画面のサブメニューについて

データー覧画面で (サブメニュー)を押すと、さまざまな操作ができ ます。

本体へ移動	データフォルダ(本体)にデータを移動します(ワンセグ録画データのみ)。 ・操作については、「データをmicroSDメモリカードへ移動/コピーする」(▶P.313)をご参照ください。
削除	▶P.86「データを削除する」
詳細情報	▶P.315「データの詳細情報を表示する」



◎「エリア設定 |を「日本 |以外に設定している場合は、一部の機能が利用でき ません。



カメラフォルダ内の画像を、DPOF(Digital Print Order Format)対 応のプリンターやDPEショップで印刷するための設定を行います。設 定内容はmicroSDメモリカードに保存されます。

DPOFプリントのプリント予約をする

microSDメニュー(▶P.321) →[DPOFプリント予約]

DPOFプリント予約画面が表示されます。



《DPOFプリント 予約画面》

スタンダード ▶P328「スタンダードプリントを予約する」 プリント インデックスプリントの印刷部数、日付印刷の インデックス プリント 有無を設定します。 操作は、スタンダードプリントと同様です。 DPOFプリント予約の設定内容を削除します。 プリント予約 解除 予約状況確認 スタンダードプリント、インデックスプリント それぞれの指定内容による印刷部数を表示しま す。



◎プリンターによっては対応していない機能もあります。

■スタンダードプリントを予約する

印刷画像の選択(全画像/選択画像)の後、画像の印刷部数、日付印刷の 有無を指定します。

I DPOFプリント予約画面→[スタンダードプリント]

■ 印刷する画像を指定する場合

最大100件まで選択できます。

[選択画像]→フォルダを選択→ ● → ◆ で画像を選択→ ●

🔞 🖪 (サブメニュー)

4	画像表示	選択した画像を表示します。
	部数設定	印刷部数を設定します。 0~100
	日付設定	日付印刷の有無を設定します。 「ON」「OFF」

- 5 □ (完了)→ ●
- すべての画像を印刷する場合
- [全画像]→印刷部数と日付設定を設定→ ⑥ 最大100件まで選択されます。フォルダ内に101件以上の画像がある場合は、先頭から100件分の画像が選択されます。

microSDメモリカードの内容をパソコンで 表示する

microSDメモリカードの内容をパソコンで確認する方法は、次の2つがあります。

- F001にmicroSDメモリカードをセットしたまま、F001とパソコンを接続する方法(▶P.329「外部メモリ転送モードでパソコンと接続する(M573)」)
- microSDメモリカードをF001から外し、パソコンのmicroSDメモリカードリーダーにセットする方法

パソコンでmicroSDメモリカードを確認すると、次のように表示されます。

ローリムーバブル ディスク(E) ロー DCIM - MISC ロー PRIVATE ・ A MISC	- - データフォルダ(microSD)の「カメラフォルダ」内の データを保存 - DPOFブリント予約の設定内容を保存
⊕-■ DF	・バックアップデータを保存 アドレス帳/スケジュール/Eメール受信ボックス/ Eメール送信ボックス/タスクリスト/ EZwebのお気に入りリスト/PCサイトビューアーのお 気に入り/履歴・学習情報/設定情報のバックアップ データを保存します。 - データフォルダ(microSD)のデータを保存 著作権保護機能対応データを保存 - Eメール/Cメールを保存 - 「PCフォルダ」内のデータを保存 - 著作権保護機能対応データを保存 - 「SD-Videのフォルダ」内のデータを保存 - 「SD-Videのフォルダ」内のデータを保存 - ブルーレイディスクレコーダーからの外部録画データ の転送に必要なファイルを保存

Imemo

BU/DF/EF/ML/SD_VIDEO/SD_BINDフォルダについて

◎ F001から操作するためのフォルダです。これらのフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。 F001でデータを正常に表示できなくなる可能性があります。

AU INOUTフォルダ(PCフォルダ)について

◎ F001で表示できる「PCフォルダ」内のファイル数は、最大1,000件です。 また、サブフォルダを作成しても表示できません。

DEVPROFフォルダについて

◎ブルーレイディスクレコーダーからの外部録画データの転送時に必要なフォルダです。このフォルダおよび保存されているデータをパソコンなどの外部機器で操作しないでください。

microSDメモリカードに外部録画データを転送できなくなる可能性があります。

| 外部メモリ転送モードでパソコンと接続する | (M573)

microSDメモリカードをセットしたF001とパソコンを接続して、パソコンのハードディスクと同じように、F001にセットしたmicroSDメモリカード内のデータを読み書きできます。接続に利用できるケーブルは次の通りです。

「microUSBケーブル01(別売)」

計 待受画面で ● 5 7 3外部メモリ転送モードになります。

2 パソコンが完全に起動している状態で、microUSBケーブル01(別売)をパソコンのUSBポートに接続

3 microUSBケーブル01(別売)をF001に接続

パソコン側で自動的に標準ドライバがインストールされ、F001に セットしたmicroSDメモリカードが「マイコンピュータ」の「リムーバブルディスク」として認識されます。

4 パソコンとの通信を終了

「パソコンのタスクバー上にあるハードウェアの取り外し アイコンを選択→「USB大容量記憶装置デバイス」を選択

通信が切断された旨のメッセージが、F001に表示されます。 Windows Vista®の場合は通信中の画面が表示されたままですが、問題ありません。

6 microUSBケーブル01 (別売) をF001から取り外す



- ◎外部メモリ転送モード中は電波OFFモードになります。また、キー操作を行っことはできません。
- ◎ Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7の各日本語版以外の OSでの動作は、保証していません。
- ◎パソコンとデータの読み書きをしている間にmicroUSBケーブル01(別売)を取り外すと、データを破損するおそれがあります。取り外さないでください。
- ◎ 通信中に電池パックを取り外さないでください。
- ◎外部メモリ転送モード中は、パソコンの電源を切ったり、休止状態にしないでください。再度パソコンを起動しても、通信できない場合があります。
- ◎電池残量には十分ご注意ください。電池残量が少なくなると、パソコンのエラーやデータの破損などの原因となります。
- ◎外部メモリ転送モード中にアラームの時刻になった場合は、外部メモリ転送モードを終了すると、アラームが鳴ります。

他の携帯電話とデータをやりとりする

Bluetooth®機能を利用する	332
Bluetooth®機能でできること	332
Bluetooth®機器を登録する	334
オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する	336
接続待ちをON/OFFにする	337
オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリの音を聴く	338
Bluetooth®でデータを送受信する	339
Bluetooth®機能の設定をする	340
赤外線通信でデータを送受信する	341
赤外線の利用について	341
赤外線でデータを受信する	342
赤外線でデータを送信する	342
各機能のサブメニューから赤外線で送信する	343

Bluetooth®機能を利用する

Bluetooth[®]機能は、パソコンやプリンター、ハンズフリー機器などとの間を無線でつなぎ、ケーブルを使用することなく通信できる技術です。

Bluetooth'

** Bluetooth[®]ワードマークおよび口ゴは、Bluetooth SIG、Inc.が所有する登録商標であり、富士 通は、これら商標を使用する許可を受けています。

Bluetooth[®]機能でできること

■オーディオ出力

ワイヤレスで音楽やテレビ放送を聴くことができます。

■ハンズフリー通話

Bluetooth[®]対応のハンズフリー機器とBluetooth[®]接続を行い、ハンズフリー通話をすることができます。

■データ送受信

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダのデータをBluetooth[®]対応機器と送受信できます。

■ダイヤルアップ接続

パソコンなどとBluetooth [®]接続を行い、インターネットなどにアクセスできます。



- ◎ F001はすべてのBluetooth®機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth®機器との動作を保証するものではありません。
- ◎無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth®標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth®によるデータ通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth®通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、 KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)では一切の責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎ microUSBケーブル01(別売)などが接続されている場合は、Bluetooth® 機能を使用できないことがあります。

Bluetooth®通信中の動作について

Bluetooth®通信中とは、「オーディオ機器/ハンズフリー機器の新規登録中」、「データ送受信中」、「登録機器一覧からの探索や接続相手との接続中」のいずれかの状態です。

オーディオ機器とF001の間に障害物(身体、金属、壁など)があると電波が届きにくくなり、音楽などを再生時に音の途切れや雑音の原因となることがあります。その際には、オーディオ機器とF001の間になるべく障害物がない状態でで利用ください。

- ・着信があった場合は、Bluetooth®通信が中断され、 を押すと通話することができます。
- アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなど設定した時刻と重なった場合は、Bluetooth®通信終了後にアラームが起動します。

Bluetooth®機能の取り扱いについて

- FO01のBluetooth®機能は日本国内および米国規格に準拠し、認定を 取得しています。一部の国/地域ではBluetooth®機能の使用が制限されることがあります。海外でご利用になる場合は、その国/地域の法規制などの条件をご確認ください。
- Bluetooth®機器が使用する2.4GHz帯は、さまざまな機器が共有して使用する電波帯です。そのため、Bluetooth®機器は、同じ電波帯を使用する機器からの影響を最小限に抑えるための技術を使用していますが、場合によっては他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下することや、通信が切断することがあります。
- 通信機器間の距離や障害物、Bluetooth®機器により、通信速度や通信距離は異なります。

■主な仕様

通信方式	Bluetooth [®] 標準規格Ver.2.1 +EDR準拠
出力	Bluetooth [®] 標準規格Power Class2
通信距離**	見通しの良い状態で10m以内
対応Bluetooth® プロファイル* ²	SPP(Serial Port Profile) HFP(Hands-Free Profile) DUN(Dial-Up Networking Profile) BIP(Basic Imaging Profile) OPP(Object Push Profile) AVRCP(Audio/Video Remote Control Profile) Ver.1.4*3 A2DP(Advanced Audio Distribution Profile)
使用周波数带	2.4GHz帯(2.402GHz~2.480GHz)

- ※1 通信機器間の障害物や電波状態により変化します。
- ※2 Bluetooth®機器同士の使用目的に応じた仕様のことで、Bluetooth®標準規格で定められています。
- ※3 AVRCP Ver.1.4対応の機器から、LISMOのミュージックライブラリの楽曲リストやプレイリストを操作することができます。

■ 周波数帯について

F001のBluetooth®機能は、2.4GHz帯の2.402GHz~2.480GHzまでの周波数を使用します。ほかの無線機器も同じ周波数を使っていることがあるので、ほかの無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に注意してご使用ください。

■ Bluetooth®ご使用上の注意

F001のBluetooth®機能の使用周波数は2.4GHz帯です。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。

- 1. F001を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されていない ことを確認してください。
- 2. 万一、F001と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかにF001の使用場所を変えるか、または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3. ご不明な点やその他お困りのことが起きた場合は、auショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

Bluetooth®機能:2.4FH1



- ・この無線機器は2.4GHz帯を使用します。変調方式として FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。
- 2.402GHz~2.480GHzの全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意味します。

■ Bluetooth[®]機能の関連用語について

用語	説明
機器アドレス	機器が最初から持つそれぞれ固有のアドレス(12桁の英数字)です。 登録機器一覧に登録した通信相手に機器情報として送信されます。機器アドレスは、変更することができません。
SPP (Serial Port Profile)	仮想的なシリアルケーブル接続を設定 し機器間を相互接続するためのプロ ファイルです。
HFP (Hands-Free Profile)	カーナビ、ハンズフリー機器などを使用したハンズフリー通話のためのプロファイルです。
DUN (Dial-Up Networking Profile)	カーナビ、パソコンなどを使用したデー タ通信のためのプロファイルです。
BIP (Basic Imaging Profile)	データフォルダやmicroSDメモリカー ド内のJPEG形式の画像(著作権保護な し)を送受信するためのプロファイルで す。
OPP (Object Push Profile)	カーナビ、パソコンなどとアドレス帳 データ、スケジュールデータなどを送受 信するためのプロファイルです。
AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile)	F001などのオーディオ機器をリモート制御するためのプロファイルです。
A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)	オーディオ出力対応アプリの音を転送 するためのプロファイルです。
OBEX (Object Exchange)	画像データやアドレス帳データのファ イル交換を行うための規格です。

用語	説明
認証パスワード	接続する機器からOBEX認証の要求があった場合に入力するパスワードです。 FO01では、1~8桁の数字を入力できます。
パスキー	▶P.335[パスキーについて]
オーディオ出力対応アプリ	オーディオ機器に音を出力できるアプリです。 FO01では、Run&Walk、LISMO(音楽&ビデオ)、テレビ(ワンセグ)のことを指します。
オーディオ機器	A2DPに対応したBluetooth®機器です。 F001では、SCMS-T方式で著作権保護 されている機器のみ利用できます。

Bluetooth®機器を登録する

F001からBluetooth[®]機器に接続する場合は、あらかじめ次の操作で Bluetooth[®]機器を登録機器一覧に登録します。なお、オーディオ機器 やハンズフリー機器を登録する操作については、「オーディオ機器やハ ンズフリー機器を登録する」(▶P.336)をご参照ください。

計 待受画面で ● →[ツール] → [Bluetooth]→[登録機器一覧]

登録機器一覧画面(▶P.336)が表示されます。

2 四(探索)

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示しない」のチェックを入れると、次回から確認
画面が表示されなくなります。

3

探索に応答した機器が最大20件まで機器選択画面に表示されます。 新しく見つかった機器には NEW が表示されます。

4 登録するBluetooth®機器を選択→ ● (登録)

🗾 画面の指示に従って操作し、Bluetooth®機器を認証

パスキーの入力画面が表示されたときは、FOO1とBluetooth®機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

Bluetooth®機器がオーディオ機器/ハンズフリー機器の場合は、登録完了後、Bluetooth®機器と接続されます。それ以外の機器の場合は、オーディオ機器/ハンズフリー機器の対応機器ではない旨のメッセージが表示されますが、登録は完了しています。

//memo

- ◎ 接続中の機器およびプロファイルについては、アイコンが青色で表示されます。
- ◎ Bluetooth®機器が探索拒否する設定になっている場合は、機器選択画面に表示されません。設定の変更などについてはBluetooth®機器の取扱説明書などをご参照ください。
- ◎ 登録機器一覧に登録されるのは、最新の20件です。それを超えると古い順に削除されます。
- ◎オーディオ出力対応アプリから登録機器一覧、または探索を呼び出した場合は、オーディオ機器のみ表示されます。
- ◎ 登録機器一覧画面で (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

切断	接続中の機器との接続を切断します。
保護/保護解除	登録機器情報を10件まで保護できます。
	保護した機器には、♪が表示されます。
全件保護解除	登録機器情報の保護を全件解除します。
削除	▶P.86「データを削除する」
詳細情報	登録機器の詳細情報(機器アドレスなど)を表示しま
	す。

■ パスキーについて

パスキーは、Bluetooth[®]機器同士が初めて通信するときに、お互いに認証(接続を許可)するために、FOO1およびBluetooth[®]機器で入力する暗証番号です。FOO1では、1~8桁の数字を入力できます。

Memo

- ◎パスキー入力は、セキュリティ確保のために30秒の制限時間が設けられています。
- ◎ 登録機器一覧から接続相手を削除すると、次に同じ機器と接続するときに、 再度Bluetooth®機器を登録する必要があります。
- ◎ Bluetooth®標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、F001の Bluetooth接続画面にパスキーと「認証する機器と同じ数字の場合は[は い)を選択してください」というメッセージが表示されることがあります。 その場合は、接続するBluetooth®機器にも同じパスキーが表示されている ことを確認してから、F001で「はい」を選択し、接続するBluetooth®機器 でも接続の操作を行ってください。
- ⑤ Bluetooth[®]標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、F001の Bluetooth接続画面にバスキーと「認証する機器でバスキーを入力してく ださい」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、バス キーを接続するBluetooth[®]機器に入力してください。
- ◎ Bluetooth[®]標準規格Ver.2.1対応の機器と接続する場合は、パスキーを入力せずに接続できる場合があります。



① 機器種別

←:ハンズフリー機器

□:携帯電話

□:コンピュータ

■:プリンター

Ω: ヘッドホン

♪ :オーディオ機器

〒:健康機器

- :カーナビ

etc:その他

② 機器名称または機器アドレス

③ 対応プロファイル

《登録機器一覧画面》

A2DP:オーディオ出力を利用できる機器

HFP:ハンズフリー通話を利用できる機器

DUN:ダイヤルアップ接続を利用できる機器

BIP:JPEG形式の画像送受信で「BIP」を利用できる機器

OPP:データ送受信を利用できる機器

4 / 保護状態

削除されないよう保護されている機器に表示されます。

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する

オーディオ機器やハンズフリー機器を登録します。この操作は対応機器の近く(10m以内)で行ってください。

待受画面で ● →[ツール] → [Bluetooth] → [新規登録]

機器探索を行うための確認画面が表示されます。

[#]を押して「今後表示しない」のチェックを入れると、次回から確認 画面が表示されなくなります。

- 2 •
- 引応機器を選択→ 💿 (登録)
- 4 画面の指示に従って操作し、対応機器を認証

パスキーの入力画面が表示されたときは、F001と対応機器で同じパスキー(1~8桁の数字)を入力します。認証に成功すると、対応機器が登録されます。

登録完了後、対応機器と接続されます。



- ◎ SCMS-T方式で著作権保護されているオーディオ機器でのみ、オーディオ 出力対応アプリの音を聴くことができます。
- ◎ 音楽を聴いているときなどに電話をかけたり、かかってきた電話に出たりする場合は、オーディオ機器とハンズフリー機器の両方のプロファイルに対応している必要があります。

接続待ちをON/OFFにする

Bluetooth[®]機器からの接続要求、機器探索に応答する場合や、オーディオ出力、ハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続、データ受信を利用するときは、FOO1で接続待ちをONにしてからBluetooth[®]機器を操作します。

計 待受画面で ● →[ツール]→[Bluetooth]→[接続待ちON/OFF]

[接続待ちON] / [接続待ちOFF]

接続待ちをONにすると、待受画面に接続待機中のアイコンが表示されます。待受画面で「丑」を1秒以上長押しし、「接続待ちON/OFF」を選択した場合も、接続待ちをON/OFFにできます。

//memo

- ◎ 接続待ちをONにすると、電池の消耗が早くなります。
- ◎同一機器に限り、オーディオ出力とハンズフリー通話、ダイヤルアップ接続を同時に行うことができます。ただし、ハンズフリー通話中にダイヤルアップ接続をし、てデータ通信を行うことができません。
- ◎ 接続待機中にデータの送受信などのBluetooth®通信を行った場合、接続待ちを一時中断し、Bluetooth®通信終了後に接続待ちを再開します。一時中断中は、オーディオ出力、ハンズフリー接続、ダイヤルアップ接続を行うことができません。

■ Bluetooth®の起動状態を示すアイコンについて

アイコン	概要	
*	Bluetooth®接続待機中	
8	Bluetooth®接続中(点滅は接続を復旧している状態)	
® ,	SCMS-T方式に非対応のオーディオ機器と接続中(音を聴くことはできません)	

■ Bluetooth®機器からの接続要求に応答するには

接続待ちをONにしているときに、Bluetooth®機器からの接続要求があると、Bluetooth®機器の認証に関する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。パスキーの入力画面が表示されたときは、FOO1とBluetooth®機器で同じパスキーを入力して認証に成功すると、Bluetooth®機器が登録機器一覧に登録されます。

■ハンズフリー機器との接続について

接続待ちをONにした状態で、登録済みのハンズフリー機器から接続要求があると自動的に接続します。

また、前回接続したBluetooth®機器がハンズフリー機器であった場合は、待受画面で[#]を1秒以上長押しし、「前回機器と接続」を選択しても接続できます。登録機器一覧からハンズフリー機器を選択しても接続できます。

memo

- ◎ ハンズフリー通話で利用するプロファイルは「HFP」です。
- ◎ハンズフリーをご利用になる場合は、あらかじめ対応機器を登録してください。(▶P.336「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ハンズフリー機器によっては、ハンズフリー着信中や通話中に②を押すと、ハンズフリー機器の着信音量や受話音量(相手の方の声の大きさ)を調節することができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に 図を押すと、F001とハンズフリー機器の音声を切り替えることができます。
- ◎ ハンズフリー通話中に、切断されたBluetooth[®]接続を復旧している状態になると、通話が終了してしまうことがあります。

■ダイヤルアップ接続について

パソコンなどをBluetooth[®]接続し、インターネットなどにアクセスできます。

//memo

- ◎ ダイヤルアップ接続で利用するプロファイルは、「DUN」です。
- ◎発信した相手から応答がない場合、3分以内に3回までしか発信できませか。

オーディオ機器でオーディオ出力対応アプリ の音を聴く

- 計 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [登録機器一覧]
- ② 登録済みのオーディオ機器の中から、音を出力する機器を 選択→ ● (接続)

待受画面で[#]を1秒以上長押しし、「前回機器と接続」を選択した場合、前回接続したオーディオ機器/ハンズフリー機器と接続します。

Mmemo

- ◎オーディオ出力で利用するプロファイルは「A2DP」です。
- ◎オーディオ機器をご利用になる場合は、あらかじめ対応機器を登録してください。また、オーディオ機器との接続が失敗する場合は、もう一度登録するなど、登録状況をご確認ください。(▶P.336「オーディオ機器やハンズフリー機器を登録する」)
- ◎ この機能は、オーディオ出力対応アプリを使用するときに有効な設定です。 アラーム音や機能登録時の確認再生では、音はスピーカー/イヤホンに出力され、オーディオ機器には出力されません。

- ◎この機能は、イヤホンの代わりにオーディオ機器を使用する機能です。
 - ・オーディオ出力対応アプリの音をスピーカーに出力している場合は、 オーディオ機器と接続してもスピーカーに出力されます。
- ・オーディオ出力対応アプリの音をイヤホンに出力している場合でも、選択した機器を接続できない場合は、オーディオ出力対応アプリの設定に従ってスピーカー/イヤホンに出力されます。
- ◎ 接続待ちをONにしてから、待受画面表示中にオーディオ機器からの操作で再生を行うと、LISMO(音楽&ビデオ)の再生が始まります。ただし、オーディオ機器によっては対応していない機器もあります。
- ◎ 500曲以上登録したプレイリストは、カーナビでは再生できない場合があります。

■オーディオ機器接続中の動作について

オーディオ機器接続中は、以下の点にご注意ください。

- BGM再生中/BGM受信中にオートロックが設定されても、オーディオ機器からの操作を継続して行うことができます。
- ・オーディオ出力対応アプリや利用する機器によっては、本体の操作 で音量を調節できない場合や本体の操作で音量を調節しても、オー ディオ機器には反映されない場合があります。その場合は、音量を オーディオ機器の操作で調節してください。また、利用する機器に よっては、音量調節以外も利用できない場合があります。
- ・着信があった場合や、アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラームなどで設定している時刻になった場合は、「Bluetooth設定」の「着信音設定」に従ってお知らせします。ただし、オーディオ機器で電話を受けたり通話することはできません。 「一」を押して、スピーカーとマイクで通話してください。
- オーディオ出力対応アプリ起動中にオーディオ機器の接続が切断されても、アプリの動作は継続します。接続切断後、オーディオ機器を操作すると接続を再開します。
- オーディオ機器と、他のBluetooth[®]機能を同時に利用すると、一方の接続が切断される場合があります。
- ・テレビ(ワンセグ)の番組によっては、オーディオ機器で音を聴くことができない場合があります。

Bluetooth®でデータを送受信する

■Bluetooth[®]でデータを送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能でサブメニューから「Bluetooth 送信」を選択するとデータを送信できます。

🚺 各機能のサブメニュー→[Bluetooth送信]

2	1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
	選択送信	各機能のデータを選択して送信します。
	全件送信	各機能の全データを送信します。

- 3 [はい]
- 4 送信先の機器を選択→ (接続)

Mmemo

- ◎データフォルダ内のJPEG形式の画像送信で利用するプロファイルは 「BIP」、それ以外のデータ送信で利用するプロファイルは「OPP」です。なお、JPEG形式の画像でも、相手が「BIP」に対応していない場合は「OPP」を利用して送信されます。
- ◎接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎ アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎アドレス帳、プロフィール、スケジュールに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎著作権保護が設定されているデータは送信できません。
- ◎ データ送信時は、アドレス帳とプロフィールはvCard形式、スケジュールと タスクリストはvCalendar形式に変換されて送信されます。
- ◎ au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。

■ Bluetooth[®]でデータを受信する

- i 待受画面で → [ツール] → [Bluetooth]→ [接続待ちON/OFF] → [接続待ちON]
- 2 PWR

待受画面に戻ります。相手側(送信側)からデータを送信してください。

- 3 受信完了
- 4
 1件受信/複数件 受信の場合
 受信したデータを追加登録/保存します。

 全件受信の場合
 受信データを登録する際に、F001内のデータを残すか削除するかを選択します。

 追加:データを残して登録
 上書き:データをすべて削除して登録

Memo

- ◎JPEG形式の画像受信で利用するプロファイルは「BIP」、それ以外のデータ受信で利用するプロファイルは「OPP」です。その他のプロファイルでBluetooth®接続を行っている場合は、接続中のプロファイルを切断しないとデータの受信はできません。
- ◎ 接続する機器によっては、認証パスワードが必要になる場合があります。
- ◎アドレス帳、スケジュール、タスクリスト以外のデータは、1件受信のみ可能です。
- ◎アドレス帳の全件受信で「上書き」を選択した場合、受信データの1件目をプロフィールに上書き登録するか確認する画面が表示されます。「はい」を選択すると、プロフィールが上書きされます(F001の自局電話番号・マイアドレスは除く)。

◎ 受信したデータの登録先/保存先は次の通りです。

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳(プロフィール)
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
その他のデータ	データフォルダ

[※] F001が対応していないデータを受信した場合は、データフォルダの「不明フォルダ」に 保存されます。

Bluetooth®機能の設定をする

待受画面で ● →[ツール] → [Bluetooth]
 → [Bluetooth設定]

Diactootii	IXAL1
着信音設定	Bluetooth®機器と接続中に着信した場合の鳴動方法を設定します。 携帯のみ鳴動:FOO1のみを鳴動させるように設定 接続相手のみ鳴動:Bluetooth®機器のみを鳴動させるように設定 両方鳴動:Bluetooth®機器とFOO1で、専用 着信音を鳴動させるように設定 ・「接続相手のみ鳴動」に設定しても、 Bluetooth®機器が接続されていないときは、FOO1で着信音が鳴動します。また、着信中にBluetooth®接続が切断された場合は着信音が鳴動しなくなります。・「音声着信(M211)」で設定した音によっては、専用着信音が鳴動しな場合が、音声だい、専用着信きが鳴動する場合が、音声着信(M211)」の画像の設定にかかわらず、お買い上げ時のデータが表示されます。
探索受付	Bluetooth [®] 機器からの探索を受け付けるか どうかを設定します。 「受付」「拒否」
自機情報	自機情報を表示します。 ・ <u>国</u> (編集)を押すと、自機名称を編集できます。
確認画面表示	機器探索を行うための確認画面を表示するか どうかを設定します。 「表示する」「表示しない」
	着信音設定 探索受付 自機情報

赤外線通信でデータを送受信する

FOO1と赤外線通信機能を持つau電話との間で、アドレス帳、スケ ジュール、お気に入り、データフォルダ/microSDメモリカード内の データなどを送受信できます。

赤外線の利用について

赤外線の通信距離は20cm以内でご 利用ください。

また、データの送受信が終わるまで相 手側の赤外線ポート部分に向けたま まにして動かさないでください。

赤外線诵信を行うには、送る側と受け る側がそれぞれ準備する必要があり ます。受ける側が受信状態になってい ることを確認してから送信してくだ さい。



memo

- ◎赤外線通信中に指などで赤外線ポートをおおわないようにしてください。
- ○FOO1の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。ただし、相 手の機器がIrMCバージョン1.1に準拠していても、機能によって正しく送 受信できないデータがあります。
- ◎直射日光があたる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、正常に通信 できない場合があります。
- ◎赤外線ポートが汚れていると、正常に通信できない場合があります。柔らか な布で赤外線ポートを拭いてください。
- 送受信時に認証パスワードの入力が必要になる場合があります。認証パス ワードは、送受信を行う前にあらかじめ通信相手と取り決めた4桁の数字で す。送る側と受ける側で同じ番号を入力します。受信時の認証パスワード入 力画面で、約30秒間何も操作しないと赤外線通信は受信失敗となります。
- ○赤外線通信中に電話がかかってきた場合は、赤外線通信が切断されます。
- ◎赤外線通信中にアラームを設定した時刻になった場合は、赤外線通信終了 後にアラームが鳴ります。

■送受信できるデータについて

- ・プロフィール
- アドレス帳 ・スケジュール ・タスクリスト
- メ干帳

- お気に入りリスト
- データフォルダ内のデータ/microSDメモリカード内のデータ
- 履歴·学習情報

設定情報

memo

- ◎ 履歴·学習情報には、発信履歴、善信履歴、送信メール履歴、受信メール履 歴、文字入力の学習情報、「単語登録(M511)」の登録内容、「定型文編集 (M512) |の「自由定型文 |の登録内容が含まれます。
- ○設定情報には、Fメールの設定情報、Cメールの設定情報、「着信拒否 (M43) |の指定番号リストと設定情報、セルフメニューの登録情報が含ま れます。
- 送受信できるデータ容量は4MBまでです。データ容量や相手の機器によっ て通信に時間がかかる場合があります。
- ◎ 著作権保護が設定されているデータなど、データによっては送信できません。
- ○相手の機器やデータの種類、容量によっては再生できない場合があります。

赤外線でデータを受信する

- 前 待受画面で → [赤外線] → [赤外線受信]
- 2 受信完了

3	1件受信した場合	受信したデータを追加登録します。
	複数件受信した 場合	受信データを登録する際に、F001内のデータを残すか削除するかを選択します。
		追加登録 :データを残して登録
		書換え登録: データをすべて削除して登録 登録中止: 受信したデータを登録せずに破棄

memo

- ◎ データフォルダ内のデータは1件受信のみ可能です。
- ◎ 画像を含むアドレス帳データを受信した場合は、着信時やメール受信時に 画像を表示するか設定します。
- ◎ データフォルダの容量がいっぱいの場合は、アドレス帳の件数に空きがあっても、アドレス帳を保存できないことがあります。
- ◎データが保存されるときにファイル名が変更される場合があります。また、ファイル名が128文字以上のデータは正しく保存できない場合があります。
- ◎ 履歴·学習情報/設定情報の登録中は、一時的に電波OFFモードになります。

■受信時の登録先について

受信データ	登録先/保存先
vCard	アドレス帳またはプロフィール
vCalendar(スケジュール)	スケジュール
vCalendar(タスクリスト)	タスクリスト
vBookmark	お気に入りリスト
vMessage	データフォルダの「Eメールフォルダ」
その他のデータ	データフォルダ

受信データ	登録先/保存先
履歴·学習情報	発信履歴、着信履歴、送信メール履歴、 受信メール履歴、文字入力の学習情報、「単語登録(M511)」、「定型文編集 (M512)」の「自由定型文」
設定情報	Eメール設定、Cメール設定、「着信拒否 (M43)」、セルフメニュー

Mmemo

- ◎ データの種類、容量によっては保存できない場合があります。
- ◎アドレス帳を複数件受信して「書換え登録」を選択した場合、受信データの1件目がプロフィールに上書き登録されます(F001の自局電話番号・マイアドレスは除く)。

赤外線でデータを送信する

- **2** 送信するデータを選択→

「プロフィール」「メモ帳」「データフォルダ」「履歴・学習情報」「設定情報」以外の項目を選択した場合は、[1件送信] / [選択送信] / [全件送信] を選択します。

memo

- au Media Tuner起動スケジュールを送信する場合は、通常のスケジュールとして送信されます。
- ◎ 送信するデータに画像が含まれている場合は、画像を送信するか確認する 画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。
- ◎「選択送信」「全件送信」の場合は、認証パスワードが必要です。
- ◎ データフォルダ/microSDメモリカード、メモ帳、プロフィールからの送信は、「1件送信」のみです。

- ◎アドレス帳を全件送信する場合は、プロフィールも送信されます。
- ◎ 履歴·学習情報/設定情報の送信データ作成中は、一時的に電波OFFモードになります。

各機能のサブメニューから赤外線で送信する

アドレス帳、プロフィール、スケジュール、タスクリスト、メモ帳、お気に入りリスト、データフォルダ/microSDメモリカードの各機能で、サブメニューから「赤外線送信」を選択してもデータを送信できます。

2	1件送信	一覧画面で選択中のデータを送信します。
	選択送信	各機能のデータを選択して送信します。
	全件送信	各機能の全データを送信します。



◎ 赤外線送信に関する注意事項については、「赤外線でデータを送信する」の 「memo」(▶P.342)をご参照ください。

便利な機能を利用する

着信があったように見せかける	346
本体を閉じたときにサイドキーを無効にする	
モバイルライトを利用する	346
マナーモードを設定する	
簡易留守メモを利用する	
通話音声メモを利用する	350
ボイスレコーダを利用する	350
メモ帳を利用する	351
すぐメモを利用する	
カレンダー/スケジュール/タスクリストを利用する	352
アラームで指定した時刻をお知らせする	361
カウントダウンタイマーで時間を計る	363
ストップウォッチで時間を計る	363
電卓で計算する	364
辞書機能を利用する	364
フォトビューアーを利用する	366
つながるメニューを利用する	368
通話中音声設定を利用する	368
オープン応答設定を利用する	369

着信があったように見せかける

F001には、「全」を1秒以上長押しすると、着信音が鳴り、電話がかかってきたようにみせかけることができる「フェイク着信」機能が搭載されています。

▋フェイク着信を起動する

着信中画面が表示され、「フェイク着信中」と表示されます。

- <u></u> を押すか、フェイク着信に応答しないで約2分が経過すると、 フェイク着信は終了します。
- (回収外のキーを押す 通話中画面が表示されます。

//memo

- ◎待受画面で ●→[ツール]→[電話]→[フェイク着信]と操作してもフェイク着信を起動できます。
- ◎ 待受EZアプリを起動中は、フェイク着信を起動できません。
- ◎オートロック・遠隔ロック動作中でもフェイク着信を起動できます。ただし、遠隔ロックの本体ロック解除を「無効」に設定している場合は、フェイク着信は起動できません。
- ◎マナーモード設定中、外部機器接続中もフェイク着信を起動できます。
- ◎操作2の通話中画面から、緊急通報番号(110、119、118)または通常の電話番号を入力して2→または ⑥ (発信)を押すと、電話をかけることができます。通話中画面でオートロック・遠隔ロック動作中、または「ダイヤル発信制限(M421)」を「ON」に設定中の場合は、ロックNo.を入力してから電話をかけることができます。
- ◎フェイク着信起動中は、 2000 100 トー操作は無効となります。ただし、通話中画面で電話番号を入力する場合は、 2000 を押して電話番号を削除することができます。

本体を閉じたときにサイドキーを無効にする

| 待受画面で ● (1秒以上長押し)

本体を閉じるとサイドキーが無効になります(キー操作無効)。 もう一度 ⑥を1秒以上長押しすると、本体を閉じたときにサイドキー が有効になります。



- ◎ サイドキー操作を無効に設定して本体を閉じていても、アラームやメール 受信音などのお知らせ音は ⑤ を押して止めることができます。
- ◎サイドキー操作を無効に設定して本体を閉じていても、着信中に を長押しすると簡易留守メモで応答できます。

モバイルライトを利用する

🚺 待受画面にして本体を閉じ 🖸 (1秒以上長押し)

モバイルライトが点灯します。モバイルライト点灯中、いずれかのキーを押すか、約30秒経過すると消灯します。



◎待受画面で \bullet →[ツール]→[モバイルライト]と操作してもモバイルライトが点灯します。

■モバイルライト使用時のご注意

モバイルライトを目に近づけて点灯させないでください。また、モバイルライト点灯時は、発光部を直視しないようにしてください。同様にモバイルライトを他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などの障がいを起こす原因となります。

マナーモードを設定する

マナーモードを選択するだけで、公共の場所で周囲の迷惑とならない ように設定したり、運転中に着信音やバイブレータをOFFにすること ができます。

| 待受画面で | マナー|

マナーモード設定メニューが表示されます。

2 マナーモードを選択→ ●

	各着信音 の音量	各バイブ レータ	各アラー ム音量	各操作 音量	簡易留守 メモ
通常マナー	OFF	ON*	OFF	OFF	ON
ドライブ	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
サイレント マナー	OFF	OFF	OFF	OFF	ON
オリジナル マナー	設定を変更できます。 ▶P.347「オリジナル設定を変更する」				

[※]各着信設定でバイブレータが「メロディ連動」または「OFF」に設定されている場合は、「バターン1」で動作します。号外ニュース受信は配信方法により「OFF」で動作する場合があります。

//memo

- ◎ 自動車を運転中の携帯電話の使用は、交通事故の原因となり、危険なため法律で禁止されています。運転中はマナーモードを「ドライブ」に設定してください。
- ◎ 待受画面で ⑥ → [ツール] → [電話] → [マナーモード] と操作しても、マナーモード設定メニューが表示されます。
- ◎待受画面で「マー」を1秒以上長押しすると、前回設定した種類のマナーモードになります。もう一度「マー」を1秒以上長押しすると、マナーモードを解除できます。
- ◎マナーモード設定中に、データフォルダのデータを再生したときや、機能設定の内容を再生して確認したときは、消音の状態でデータが再生されます。再生中に(*)を押すと、音量を調節できます。

■ オリジナル設定を変更する

着信の種類でとに着信音量を決めるなど、お好みに合わせてマナー モードの設定を編集できます。

- - 着信音量 機能ごとに着信音量を設定します。 「音声着信!「Eメール受信!「指定外Eメール受信! 「お知らせ受信I「Cメール受信I「号外ニュース受 バイブレータ 機能ごとにバイブレータの動作を設定します。 「音声着信」「Eメール受信」「指定外Eメール受信」 「お知らせ受信I「Cメール受信I「号外ニュース 受信」「ウェイクアップトーン」「パワーオフトー ン「アラーム」「スケジュールアラーム」「タスク アラーム 機能ごとにアラーム音量を設定します。 アラーハ音量 「アラーム | 「スケジュールアラーム | 「タスクア ラームト 効果音の音量を設定します。 操作音量 「キー操作音」「OK音」「NG音」「オープン音」「ク ローズ音 | 「充電開始音 | 「充電完了音 | 「ウェイク アップトーン|「パワーオフトーン| マナーモード(オリジナルマナー)設定中の簡易 簡易留守メモ 留守メモの動作を設定します。 **CONTROLET** 「ON | を選択すると、応答メッセージを「通常 | 「ドライブ」「公共」から選択できます。 「公共」を選択した場合は、簡易留守メモの応答 時間設定にかかわらず3秒で応答します。

回(完了)を押すと、オリジナルマナー編集画面に戻ります。回(一括設定)を押すと、音量やバイブレータを一括で設定できます。

3 🗚 (保存)

簡易留守メモを利用する

電話に出ることができないとき、留守番電話のように応答メッセージを流して相手の方の伝言を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、通話音声メモと合わせて最大10件までです。

計 待受画面で ● →[ツール]→[メモメニュー]→[簡易留守メモ]

2	簡易留守メモ リスト	▶P.349「簡易留守メモを再生する」
	簡易留守メモ 設定	▶P.348「簡易留守メモを設定/解除する」
	応答 メッセージ 設定	簡易留守メモで応答したときに流れるメッセージを設定します。 「通常」「ドライブ」「公共」 ・ 四 (再生)を押すと、メッセージを確認できます。
	応答時間設定	着信してから簡易留守メモで応答するまでの時間を設定します。 ・1~30秒まで設定できます。 ・マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合は、応答時間の設定にかかわらず3秒で応答します。

Mmemo

- ◎ マナーモードが「ドライブ」に設定されている場合の応答メッセージは、応答メッセージの設定にかかわらず「ドライブ」になります。
- ◎簡易留守メモと「オート着信(M253)」の応答時間を同じ時間に設定した場合は、簡易留守メモが優先されます。

▋簡易留守メモを設定/解除する

計 待受画面で ● →[ツール] → [メモメニュー]→ [簡易留守メモ] → [簡易留守メモ設定]→ [ON] / [OFF]



- ◎ マナーモード設定中は、簡易留守メモの設定は変更できますが、有効にはなりません。マナーモード解除後に有効になります。
- ◎簡易留守メモを設定すると、待受画面に か表示されます。未再生の簡易留守メモがある場合は、アイコンの右下に未再生件数が表示されます。簡易留守メモと通話音声メモが合わせて10件録音されている場合、 すが表示されます。

■簡易留守メモで着信に応答する

簡易留守メモを設定していた場合は、着信後、設定されている応答時間 が経過すると、自動的に応答メッセージで応答します。

■ 着信後、設定されている応答時間が経過

自動的に応答メッセージで応答します。

1

録音を開始します。簡易留守メモの録音時間は、 最大約60秒間です。

1

相手が電話を切るか、約60秒経過すると、 録音が自動的に終了します。



相手の方がメッセージを録音すると、 「簡易留守メモー]件|と表示されます。



Memo

- ◎録音件数がいっぱいの場合、新たに簡易留守メモで応答する際には、最も古い再生済みの簡易留守メモが自動的に削除されます。
 - ※未再生の簡易留守メモや保護した簡易留守メモは削除されません。簡易留守メモが1件 も削除されなかった場合は、簡易留守メモでの応答はできません。
- ◎簡易留守メモの設定にかかわらず、着信時に同(留守メモ)を押す(本体を 閉じているときは、 ●を1秒以上長押しする)と、簡易留守メモで応答できます。

■簡易留守メモを再生する

1 待受画面で ⑥ → [ツール] → [メモメニュー]
 → [簡易留守メモ] → [簡易留守メモリスト]
 簡易留守メモリスト画面が表示されます。

2 簡易留守メモを選択→ ● (再生)

簡易留守メモ再生中に回 (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカー ON/OFF	スピーカー/受話口で簡易留守メモを聞くことが できます。
削除	再生中の簡易留守メモを削除します。

Memo

◎ 簡易留守メモ再生時には、「通話中音声設定」(▶P.368)の設定は無効となります。

録音された簡易留守メモを待受画面から再生するには

◎ お知らせアイコンの ■を選択して ● を押すと、簡易留守メモリスト画面が表示されます。

■簡易留守メモリスト画面の表示について



- ① 相手の方の電話番号
 - ▶P.111「電話がかかってきた場合の表示について」
- ② 未:未再生
- ③ **ሬ**:音声電話 ②:保護

《簡易留守メモリスト画面》

■簡易留守メモリストのサブメニューを利用する

- 2 簡易留守メモを選択→ 🗚 (サブメニュー)

3	削除	▶P.86「データを削除する」
		簡易留守メモが自動的に削除されないように保護 を設定/解除します。

通話音声メモを利用する

通話中に相手の声や自分の声を録音できます。録音できるのは、1件あたり約60秒間で、簡易留守メモと合わせて最大10件までです。

■通話中の声を録音する

通話中に ツリア/ニュース

録音を開始します。

2 (停止) / ワリアイニュース

通話音声メモの録音時間は最大約60秒間です。60秒を経過すると自動的に終了します。

■通話音声メモを再生する

計 待受画面で ● →[ツール]→[メモメニュー]→[通話音声メモ]

通話音声メモの一覧画面が表示されます。

2 通話音声メモを選択→ ● (再生)

通話音声メモ再生中に (サブメニュー)を押すと、サブメニューが表示されます。

スピーカー スピーカー/受話口で通話音声メモを聞くことが ON/OFF できます。 削除 再生中の通話音声メモを削除します。

Memo

- ◎通話音声メモ再生時には、「通話中音声設定」(▶P.368)の設定は無効となります。
- ◎ 通話音声メモの一覧画面→ 目 (サブメニュー) → [削除] と操作すると、通話音声メモを削除できます。(▶ P.86「データを削除する」)

ボイスレコーダを利用する

自分の声を録音する

計 待受画面で ● →[ツール] → [メモメニュー]→[ボイスレコーダ] → [録音] → ● (録音)

録音を開始します。録音時間は1回につき最大約16時間です。ただし、録音時間や回数はデータフォルダの空き容量に依存します。なお、Eメールの添付データから「ボイス録音」を行った場合は、データフォルダの空き容量に関係なく最大10秒になります。

2 (終了)

■ 録音したデータを再生する

- 計 待受画面で →[ツール]→[メモメニュー]→[ボイスレコーダ]→[再生]
- **2** 再生するデータを選択→

//memo

◎録音したデータはデータフォルダ内の「ボイスフォルダ」に保存されます。 データフォルダの操作については、「データフォルダを利用する」(▶P.302) をご参照ください。

メモ帳を利用する

最大50件のメモ帳を登録できます。

■メモ帳を登録する

- ② メモ帳を選択→回(編集)→メモを入力→⑥
 メモ帳は1件につき全角512/半角1.024文字まで入力できます。

■メモ帳のサブメニューを利用する

- 計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [メモメニュー] → [メモ帳]→メモ帳を選択→ ⑥ (詳細)
- ② 同(サブメニュー) メモ帳―覧画面でメモ帳を選択→同(サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

3	削除	▶P.86「データを削除する」
	データコピー	▶P.317「他の機能からデータフォルダに コピーする」
	Eメール添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してEメールを作成します。
	デコレーション アニメ添付	メモ帳の内容をテキストデータとして添付 してデコレーションアニメを作成します。
	赤外線送信	▶P.343「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」

メモ帳制限*	メモ帳を表示・編集・削除する際に、ロック No.の入力が必要になるように設定します。 「ON」「OFF」 ・メモ帳制限を設定したメモ帳は、一覧画面 で「メモ帳 No.01~50 駅」と表示されま す。
カレンダー登録/ カレンダー 登録解除	選択したメモ帳をカレンダーに登録/登録解除します。

※メモ帳一覧画面のサブメニューに表示されます。

すぐメモを利用する

オートロック設定中でも、メモ帳やカメラ、ボイスレコーダをすぐに利用できるように設定できます。

■すぐメモを設定/解除する

計 待受画面で ● →[ツール] → [メモメニュー]→[すぐメモ設定] → [ON] / [OFF]

■すぐメモメニューを呼び出す

■ オートロック設定中の待受画面で 2007=3-3

2	メモ帳	メモ帳編集画面が表示されます。 ・文字入力時に予測変換機能は利用できません。 ▶P.351「メモ帳を登録する」
	カメラ	前回起動したモードのフォトモニター画面 が表示されます。 ・ムービーへの切り替え、Eメール添付な ど、一部の機能は利用できません。
	ボイスレコーダ	ボイスレコーダで録音を開始できます。 ▶P.350「自分の声を録音する」

カレンダー/スケジュール/タスクリストを 利用する

カレンダーを表示する

カレンダーには、スケジュール、タスクリスト、メモ帳を登録できます。 選択された日付に撮影したムービーやフォト、アドレス帳の誕生日、天 気予報などの配信情報の確認などもできます。

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [時計/カレンダー]→ [カレンダー/スケジュール]

カレンダーが表示されます。

☑:前月を表示 図:翌月を表示

回(切替):1ヶ月リスト表示/1ヶ月画像表示/2ヶ月表示/6ヶ月表示に切り替え

2 日付を選択→ ●

選択した日付の当日カレンダーが表示されます。

・前日を表示○:翌日を表示

3 項目を選択→ ④

登録内容詳細画面が表示されます。

■カレンダーの内容について



① 今日の日付

背景が別の色で表示されます。

② スケジュールや配信情報などが登録された日付

スケジュールや配信情報などが登録された日付の下には、アンダーラインが表示されます。

カレンダーが1ヶ月リスト表示/1ヶ月画像表示で、当日の天気情報がある場合は、日付の右に米などの天気情報アイコンが表示されます。

カレンダーが1ヶ月リスト表示/1ヶ月画像表示の場合は、日付の下に以下のようなアイコンが表示されます。

■など:スケジュール/タスクリストが登録されている場合

- ■:メモ帳が登録されている場合
- 曲:アドレス帳に誕生日が登録されている場合
- 撮影したフォト・ムービーがある場合※尚、■、▼のアイコンの優先順位は尚>■>▼で表示されます。
- ③ 選択されている日付四角の枠が表示されます。
- ④ スケジュール/タスクリスト/メモ帳/撮影したフォト・ムービーのアイコン/誕生日/レコメンド情報/更新履歴 選択した日付に登録されている情報や配信情報が表示されます。



○カレンダーで回(切替)を押して1ヶ月画像表示に切り替えると、選択している日付に撮影したフォト・ムービーがサムネイル表示されます。→フォト/ムービーを選択→⑥と操作すると、再生/表示できます。

■当日カレンダーの内容について

選択されている日付に登録したスケジュール/タスクリスト/メモ帳、撮影したフォト・ムービーのタイトル、誕生日が表示されます。

選択されている日付に配信された情報がある場合は、天気予報やレコメンド情報、更新履歴も表示されます。



《当日カレンダー》

- AOTE	ま二十れて中南
データの種類	表示される内容
フォト・ムービー	フォト・ムービーのアイコンとタイトルが表示さ
	れます。
スケジュール	分類アイコンと開始時刻 [*] 、用件が表示されます。 **2日以上にまたがるスケジュールの開始日以外は「←:→」または 「←:→」」(終了日)が表示されます。
タスクリスト	アイコン*と期限時刻、用件が表示されます。 * *(未完了)/切(期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
メモ帳	■とメモ帳の内容が表示されます。
誕生日	■とアドレス帳に登録されている名前が表示されます。
天気予報	当日の天気情報がある場合は、天気予報·降水確率などが表示されます。
レコメンド情報	お客様が設定したレコメンド情報や、auからのお 知らせが表示されます。
更新履歴	サービスの更新履歴が表示されます。



◎完了したタスクリストは表示されません。

■カレンダーのサブメニューを利用する

| カレンダー/当日カレンダー→同(サブメニュー)

2	新規登録	スケ ジュール	▶P.355「スケジュールを新規登録する」
		タスク リスト	▶P.359「タスクリストを新規登録する」
		登録済 メモ帳 貼付	メモ帳一覧からメモ帳を選択してカレンダーに登録します。
	情報更新**		F001内のスケジュールとサーバ内の スケジュールを同期させます。 ▶P.35万[スケジュールをサーバに預 けるには」・ ・同期モードがビジネスモードで8日 前以前の日付を選択している場合は、 「情報更新」は表示されません。
	当月予定一時	寺取得 [*]	表示中の月のスケジュールをサーバからダウンロードします。 ▶ P.359「ビジネスモードに設定すると」 ・同期モードが標準モードの場合、もしくはビジネスモードで7日前以降の日付を選択している場合は、「当月予定一時取得」は表示されません。
	その日のメー	ール	EZwebに接続して、その日に受信した au one メールを表示します。
	一覧表示	スケ ジュール	スケジュール一覧画面を表示します。 ・同期モードがビジネスモードで8日前以前の日付を選択している場合で、「当月予定一時取得」を行っていない場合は、「スケジュール」を選択できません。
		タスク リスト	タスクリスト一覧画面を表示します。

日行	寸移動		入力した日付に移動します。
E> 添付	4ール	Eメール	スケジュール/タスクリストを添付 データにしてEメールを作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」
		デコレー ション アニメ	スケジュール/タスクリストを添付 データにしてデコレーションアニメを 作成します。 ▶P.135「デコレーションアニメを送 る」
削	徐/登録角	解除	スケジュール/タスクリストを削除、またはメモ帳を登録解除します。 ・メモ帳は削除されません。
_	ークレッ l 時表示		シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールを終了すると元に戻ります。
登卸	录件数確認	2	登録したスケジュール/タスクリスト の件数を表示します。
各種設定	休日 設定/ 解除	カレン ダーで 設定	カレンダーで日付を選択して、休日を設定/解除します。 日付を選択→ ③ (切替)→ 回 (実行)
\E		曜日指定	曜日を選択して、休日を設定/解除します。
		期間設定	期間(開始日と終了日)を設定して、休日 を設定/解除します。
		リセット	休日設定をお買い上げ時の状態に戻します。
	祝日 設定/解除	設定/解除	サイトからダウンロードした祝日データをカレンダーに設定します。 ・ダウンロードした祝日データが「休日 設定/解除」のデータと重複する場合は、「休日設定/解除」のデータが優先 されます。

各種設定	祝日 設定/ 解除	ダウン ロード	サイトから祝日データをダウンロード します。 ・ダウンロードには別途パケット通信 料がかかります。
	配信情報	設定*	▶P.358「レコメンド情報や更新履歴 として配信される情報を設定するに は」
	天気エリア設定*		▶P.358「週間天気予報のエリアを設 定するには」
	同期モー	- K**	▶P.359「同期モードを設定するには」
	自動更新設定*		▶P.357「自動情報更新を設定するには」
	情報 表示 設定**	レコメン ド情報	レコメンド情報を表示するかどうかを 設定します。 「ON」「OFF」
		更新履歴 情報	更新履歴情報を表示するかどうかを設 定します。 「ON」「OFF」
	リマイ ンド 設定	表示設定	リマインド設定をONにすると、指定した時刻に本日の予定の件数を待受画面に表示します。 「ON」「OFF」
		表示時刻	本日のスケジュールの件数を待受画面に表示する時刻を設定します。 ・表示時刻に電源がOFFの場合は、リマインド設定は起動しません。
	通信確認	恩画面	カレンダーが通信を行う際に確認画面を表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・通信を行う際の確認画面で「はい(以降も同様)」を選択すると、「通信確認画面」の設定がOFFになります。

※情報更新機能のご利用には、サービス利用登録が必要です。



◎サブメニューに表示される項目は、画面によって異なります。

■スケジュールを新規登録する

最大200件のスケジュールを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→ 同 (サブメニュー)→[新規登録]→[スケジュール]

当日カレンダー画面で回 (新規)を押しても、スケジュールを登録できます。

登録されているスケジュールを編集するには、カレンダー/当日カレンダー \rightarrow \square (サブメニュー) \rightarrow [一覧表示] \rightarrow [スケジュール] \rightarrow スケジュールを選択 \rightarrow \bigcirc (詳細) \rightarrow \square (編集) と操作します。

2 各項目を編集→ 🗚 (登録)

■スケジュールの入力項目について

項目	説明
■用件	全角64/半角128文字まで入力できます。
類 分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択し ます。
star 開始日時	開始日時と終了日時を設定します。 2000年01月01日00時00分~2027年12月 31日23時59分
₹ 終了日時	・終了日時は、開始日時が未設定または開始日 時前の日時の場合は設定できません。

項目		説明
□ 繰返し 設定	繰返し 周期	スケジュールの繰り返しを指定します。 「毎日」「毎週」「毎月」「毎年」「なし」
	繰返し 期限	スケジュールの繰り返し期限と回数を設定します。 あり :1~99回 なし :無期限
	繰返し 例外日	スケジュールの開始日時〜繰返し期限の間で、スケジュールを繰り返さない日(例外日)を最大20件まで設定します。 「あり」「なし」 ・繰返し例外日を「あり」に設定すると、ほが表示されます。
∢ アラーム設定		スケジュールアラームを設定します。 「ONJ「OFF」 ・開始日時が未設定の場合は設定できません。 ・「② アラーム時刻」は、開始日時を基準にO時間の分前~24時間のの分前を設定します。 ・「№ アラーム音』「№ アラーム画像「唰 バイブレータ」「№ 優先設定」については、「アラームの入力項目について」 (▶P.362)をご参照ください。
上 場所		全角20/半角40文字まで入力できます。
му地点 Му地点		EZナビウォークやEZ助手席ナビで登録した My地点の情報を引用して「場所」と「URL」に入 力します。 回 (リスト更新)→[はい]→My地点を選択 → ●
		・「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から 確認画面が表示されなくなります。
URL URL		半角128文字まで入力できます。
■ 詳細		全角512/半角1,024文字まで入力できます。
■像		画像を設定します。 「データフォルダ」「フォト撮影」 「ムービー撮影」「OFF」

項目	説明
♪ シークレット 設定	「シークレット(M428)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」、「詳細」のいずれかは必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



- ◎開始日付と終了日付が2日以上にまたがる場合、繰返し設定を選択できませか。
- au Media Tunerのテレビ(ワンセグ)で予約したスケジュールについて
- ◎テレビ(ワンセグ)の「視聴予約」(▶P.294)/「録画予約」(▶P.295)で登録したスケジュールは、分類が「白テレビ(ワンセグ)」「『テレビ(ワンセグ)」となります。
- ◎「視聴予約」「録画予約」で登録したスケジュールのカテゴリは「その他」としてコピー/Eメール添付/赤外線送信/Bluetooth®送信できます。

■アラーム通知の日時について

「アラーム設定」でスケジュールアラームを設定し、「繰返し設定」を「繰返しなし」以外に設定した場合は、スケジュールが繰り返されるたびに、スケジュールアラームが動作します。



スケジュールアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■ My地点との連携について

My地点は、EZナビウォーク・EZ助手席ナビで提供されている機能です。My地点によく行く場所や検索した場所などを登録すると、後から簡単に呼び出して利用できます。

スケジュールの登録時に「My地点」を選択して、リスト更新を実行すると、登録されているMy地点が表示されます。表示されたMy地点を選択すると、自動的に「URL」と「場所」にMy地点の情報が入力されます。



◎ My地点を利用するには、EZナビウォークまたはEZ助手席ナビの会員登録が必要です。

■情報更新機能を利用する

F001のカレンダーは、情報更新機能に対応しています。情報更新機能を利用して、au電話のスケジュールをサーバに預けると、パソコンからもスケジュールの閲覧や編集ができるようになります。また、週間天気予報やレコメンド情報など、さまざまなお役立ち情報をF001のカレンダーで確認できます。

memo

- ◎情報更新機能のご利用には、パケット通信料がかかります。登録するスケジュールや取得する情報の件数により、データ量が大きくなる場合があるため、パケット通信料定額サービスの加入をおすすめします。
- ◎情報更新機能のご利用には利用登録が必要です。また、一部機能のご利用には別途情報料がかかる場合があります。利用登録の解除、au電話の解約などの場合、サーバにお預かりしているスケジュールはすべて削除されます。また、一定期間ご利用がない場合、サーバにお預かりしているスケジュールは削除されますのでご注意ください。

■スケジュールをサーバに預けるには

情報更新機能では、F001内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを同期させることで、お客様のスケジュールをサーバにお預かりします。

手動で情報更新(同期)を開始する場合は、次の操作を行います。

カレンダー/当日カレンダー→ 同 (サブメニュー)→「情報更新]→「はい]

サーバとの通信が始まり、F001内のスケジュールとサーバ内のスケジュールが同期されます。

同期が完了すると、「情報更新しました」と表示されます。

//memo

- ◎「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認画面が表示されなくなります。
- ◎初めてサーバと同期する際は、すべてのスケジュールをサーバに新規で預けるため、スケジュールの登録件数やネットワークの状況によっては、同期が完了するまで時間がかかる場合があります。
 - ・同期モードがビジネスモードで8日前以前の日付を選択している場合は、 サブメニューに「情報更新」は表示されず、情報更新はできません。

■ 自動情報更新を設定するには

自動情報更新を設定すると、夜間に自動で情報の更新を行い、F001内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを自動で同期させることができます。また、カレンダーに表示する週間天気予報などの配信情報を毎朝最新の状態にすることができます。

カレンダー→ 同 (サブメニュー) → [各種設定] → 「自動更新設定]

2	毎日	FOO1内のスケジュールの更新の有無にかかわらず、毎日、情報更新を行います。
	更新時のみ	スケジュールを登録/編集/削除した日の み、情報更新を行います。
	OFF	自動で情報更新を行いません。

memo

- ◎週間天気予報やレコメンド情報を利用したり、パソコンからスケジュールの登録/編集/削除を行う場合は、「自動更新設定」を「毎日」に設定することをおすすめします。サーバにスケジュールを預けるだけの場合は、「更新時のみ」に設定することをおすすめします。
- ◎「自動更新設定」を「毎日」に設定する際に、認証エラーが表示された場合は、 サブメニューの「情報更新」(▶P.353)を行ってください。
- ◎同期モードがビジネスモードの場合は、「自動更新設定」を「OFF」にすることはできません。
- ◎ 自動情報更新には、パケット通信料がかかります。「自動更新設定」を「毎日」 に設定する場合は、パケット通信料定額サービスの加入をおすすめします。

■パソコンからスケジュールを閲覧するには

情報更新機能によりサーバでお預かりしたスケジュールは、PC版カレンダーからも閲覧や編集を行うことができます。

パソコンから:https://calendar.auone.jp/

#memo

- ◎ PC版カレンダーを利用するには、au one-IDの取得とケータイPC連動設定が必要です。詳しくは、PC版カレンダーサイトのヘルプをご確認ください。
- ◎パソコンからPC版カレンダーにアクセスして登録/編集/削除したスケジュールは、F001で情報更新を行うとF001内のスケジュールと同期されます。

配信情報を設定する

配信情報には、大きく分けて週間天気予報・レコメンド情報・更新履歴 の3種類の情報があります。それぞれ設定や表示方法が異なります。

- 週間天気予報のエリアを設定するには
- カレンダー→ 同 (サブメニュー) → [各種設定] → [天気エリア設定] → [はい]

EZwebで週間天気予報のエリアを設定するページが表示されます。

- 回面の指示に従って設定
- 週間天気予報の表示について

情報更新を行った日から1週間の天気予報がカレン ダーに表示されます。

カレンダーが1ヶ月リスト表示/1ヶ月画像表示の場合は、日付の右に米などの小さな天気情報アイコンが表示されます。当日カレンダーでは、一覧の先頭に天気と降水確率が表示されます。

当日カレンダーに表示されている天気予報(天気と降水確率)を選択すると、天気予報の詳細が表示されます。



《天気予報詳細画面》

■ レコメンド情報や更新履歴として配信される情報を設 定するには

レコメンド情報と更新履歴については、配信内容をお客様のお好みで 選択することができます。

カレンダー→ 同 (サブメニュー)→[各種設定] →[配信情報設定]→[はい]

EZwebで配信情報を設定するページが表示されます。

☑ 画面の指示に従って設定

Mmemo

- ◎配信される情報の種類は順次追加されます。情報の種類が追加された場合は、auからのお知らせなどで告知します。
- ◎ レコメンド情報/更新履歴をカレンダーに表示するかどうかは、サブメニューの「情報表示設定!(▶P.354)で設定します。
- ◎ EZwebの接続確認画面で「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認 画面が表示されなくなります。

■レコメンド情報の表示について

電子書籍の新作情報や、野球・サッカーの試合日程など、さまざまなサービスが提供する情報からお好みの情報を選択して、レコメンド情報としてカレンダーに表示できます。カレンダーや当日カレンダーの画面では、お客様が登録したスケジュールの下にレコメンド情報が表示されます。当日カレンダーに表示されているレコメンド情報を選択すると、レコメンド情報の詳細が表示されます。

レコメンド情報詳細画面からEZwebで情報サイト にアクセスして詳しい情報を確認できます。

レコメンド情報詳細画面の「スケジュールに登録」 を選択すると、レコメンド情報の内容をF001のスケジュールに登録することができます。



《レコメンド情報 詳細画面》

■更新履歴の表示について

Run & Walkを使ってワークアウトをした日や、さまざまなサービスでの更新履歴をカレンダーに表示できます。

カレンダーや当日カレンダーの画面では、レコメンド情報の下に更新履歴が表示されます。

当日カレンダーに表示されている更新履歴を選択すると、EZwebで各サービスの情報サイトにアクセスできます。

▋同期モードを設定する

F001内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを同期させる方法として、標準モードとビジネスモードの2種類の同期モードが用意されています。登録するスケジュールの件数に応じて、お客様に適した同期モードを選択できます。

お買い上げ時は、標準モードに設定されています。

■同期モードを設定するには

カレンダー→ □ (サブメニュー) → [各種設定] → [同期モード]

2	標準モード	F001内に200件までスケジュールを登録 できます。
	ビジネスモード	7日前以降で200件までスケジュールを登録できます。 ・F001内に保存されるスケジュールは、7日前以降に限定されます。 例えば、2011年11月15日にスケジュールを確認すると、F001内には2011年11月8日以降のスケジュールのみ保存されていて、2011年11月7日以前のスケジュールはサーバ内に保存されています。

Memo

◎標準モードとビジネスモードの違いは、次の通りです。

同期モード スケジュール 表示期間		情報更新 対象期間	登録件数	
標準モード	全期間	全期間	全期間で200件*1	
ビジネスモード	7日前以降	7日前以降	7日前以降で200件*2	

- ※1 サーバ内に200件以上のスケジュールが存在する場合は、日付の古いスケジュールから200件までしか表示されません。201件以上のスケジュールを登録する場合は、ビジネスモードをご利用ください。
- ※2 7日前以降のスケジュールがサーバ内に200件以上存在する場合でも、F001内には200件までしか表示されません。201件目以降のスケジュールについては、サーバ内に保存されます。

◎ 標準モードからビジネスモードに変更した場合は、F001内のスケジュールとサーバ内のスケジュールを情報更新で同期させる必要があります。

■ビジネスモードに設定すると

- 同期モードをビジネスモードに設定すると、自動更新が設定され、解除できません。
- ・同期モードをビジネスモードに設定すると、カレンダー画面の8日前 以前の日付の背景が灰色で表示されます。
- 8日前以前のスケジュールを確認しようとすると、「スケジュール情報が携帯内にありません。当月予定一時取得を行いネットワークに保存されたスケジュールを取得してください」と表示されます。

8日前以前のスケジュールを確認するには、カレンダー/当日カレンダー→回(サブメニュー)→[当月予定一時取得]→[はい]と操作して、表示中の月のスケジュールをサーバからダウンロードしてください。

「はい(以降も同様)」を選択すると、次回から確認画面が表示されなくなります。

ダウンロードしたスケジュールは、他の月を表示中に当月予定一時 取得を行うか、カレンダーを終了するまで、一時的にFOO1内に保存 されます。

8日前以前のスケジュールを登録/編集/削除する場合は、ネットワークに接続する必要があります。ネットワークに接続できない場合は、登録/編集/削除を完了できません。

■タスクリストを新規登録する

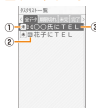
最大50件のタスクリストを登録できます。

カレンダー/当日カレンダー→ 同 (サブメニュー)→[新規登録] → [タスクリスト]

登録されているタスクリストを編集するには、カレンダー/当日カレンダー→ \blacksquare (サブメニュー)→[-覧表示]→[タスクリスト]→タスクリストを選択→ \odot (詳細)→ \boxdot (編集)と操作します。

2 各項目を編集→ 🗚 (登録)

■ タスクリストー覧画面の内容について



- ① *(未完了)/完(完了)/ 切(期限切れ未完了)
- ② 分類アイコン
- ③ タスクリストの内容 期限を過ぎても完了していないタスクリ ストは別の色で表示されます。

新規 | 詳細 | サブメニュー

■タスクリストの入力項目について

項目	説明
■ 用件	全角20/半角40文字まで入力できます。
類 分類	固定7種類のアイコンまたは絵文字から選択します。
▶ 期限日時	タスクリストの期限を設定します。 2000年01月01日00時00分〜2027年12月 31日23時59分 ・ 回 (期限なし)を押して、期限なしを設定できます。
₹アラーム設定	タスクアラームを設定します。 ・ 期限日時が「期限なし」の場合は設定できません。 ・ 「②アラーム時刻」は、期限日時を基準に0時間 00分前~24時間00分前を設定します。 ・ 「「▶アラーム音」「●アラーム 画像」「■バイブレータ」「■優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶P.362)をご参照ください。

項目	説明
未 完了日時	完了日時を設定します。 ・完了日時の設定によって、未(未完了)/完(完了)/切(期限切れ未完了)のいずれかが表示されます。
♪ シークレット 設定	「シークレット(M428)」を「表示する」に設定したときのみ表示するように設定します。 「ON」「OFF」

※「用件」は必ず入力してください。未入力の場合は登録できません。



◎ 待受画面で⑨ →[ツール] →[時計/カレンダー] →[タスクリスト]と操作しても、タスクリスト一覧画面が表示されます。

タスクアラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止します。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

|スケジュール/タスクリストのサブメニューを ┃利用する

カレンダー/当日カレンダー→ 同(サブメニュー)→[一覧表示]→[スケジュール]/[タスクリスト]→スケジュール/タスクリストを選択→ ⑥(詳細)

スケジュール詳細画面/タスクリスト詳細画面が表示されます。

🛂 🗚 (サブメニュー)

スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面でスケジュール/タスクリストを選択 \rightarrow \blacksquare (サブメニュー)と操作しても、サブメニューを表示できます。

新規登録	% 1	▶P.355「スケジュールを新規登録する」▶P.359「タスクリストを新規登録する」		
編集**2		スケジュールを編集します。		
削除		▶P.86「データを削除する」 • 「終了データー括削除」を選択すると、現在日時以前のスケジュールをすべて削除します。なお、繰返し設定によって自動的に登録されたスケジュールは、最終日の終了日時が現在日時以前の場合に、すべて削除されます。		
コピー*3		▶P.317「他の機能からデータフォルダに コピーする」		
データコ	ピー*4	▶P.317「他の機能からデータフォルダに コピーする」		
Eメール 添付*3	Eメール	スケジュールを添付データにしてEメール を作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」		
	デコレー ション アニメ	スケジュールを添付データにしてデコレーションアニメを作成します。 ▶P.135「デコレーションアニメを送る」		
Eメール流	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	タスクリストを添付データにしてEメール を作成します。 ▶P.130「Eメールを送る」		
デコレーション アニメ添付** ⁴		タスクリストを添付データにしてデュレーションアニメを作成します。 ▶P.135「デコレーションアニメを送る」		
赤外線送信		▶P.343「各機能のサブメニューから赤外線で送信する」		
Bluetoot	th送信	▶P.339「Bluetooth®でデータを送信する」		

フォト表示ON/ OFF ^{*5}	フォトの表示/非表示を切り替えます。
登録件数確認**5	登録したスケジュールの件数を表示します。
メモリ登録件数**6	登録したタスクリストの件数を表示します。
シークレット一時 表示* ¹	シークレット登録した内容を一時的に表示します。 ・カレンダー/スケジュールまたはタスクリストを終了すると元に戻ります。

- ※1スケジュール一覧画面/タスクリスト一覧画面のサブメニューのみで選択できます。 ※2スケジュール詳細画面のサブメニューのみで選択できます。
- ※3スケジュール一覧画面/詳細画面のサブメニューのみで選択できます。
- ※4タスクリスト一覧画面/詳細画面のサブメニューのみで選択できます。
- ※5スケジュール一覧画面のサブメニューのみで選択できます。
- ※6 タスクリスト一覧画面のサブメニューのみで選択できます。

アラームで指定した時刻をお知らせする

指定した時刻をアラーム音やバイブレータでお知らせできます。10件まで登録できます。

計 待受画面で ● → [ツール]→ [時計/カレンダー] → [アラーム]

77-4 1 0010のみ 0:00 2 0010のみ 0:00 3 0010のみ 0:00

アラーム一覧画面には、ON/OFF設定、繰返し指定、アラーム時刻が表示されます。 アラーム一覧画面で回(詳細)を押すと、アラームの詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。 アラーム詳細画面で回(リセット)を押すと、選択しているアラームの設定内容がリセットされま

2 アラームを選択→ (編集)

3 各項目を編集→ 🗚 (保存)

す。

アラームを保存すると、自動的にONになります。



アラームのON/OFF設定

◎ アラーム一覧画面/アラーム詳細画面で 回 (ON/OFF)を押すと、アラームのON/OFFが切り替わります。

アラームを設定した時刻になると

- ◎ アラームを設定した時刻に電源がOFFの場合は、自動的に電源がONになりアラームが鳴ります。
- ◎ アラームを設定した時刻になったときに通話中だった場合は、終話後にアラームが鳴ります。
- ◎ アラーム音やバイブレータが鳴動します。いずれかのキーを押すか約1分間 (固定)経過するとアラームは停止し、アラームの内容が表示されます。
- ◎着うたフル®/PCなどで購入した着うたフル®や楽曲データ/ビデオク リップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に 設定した場合は、いずれかのキーを押すか曲の再生が終了するとアラーム が停止します。

スヌーズモードを設定すると

- ◎ スヌーズモードを解除するまで、設定した間隔で最大5回までアラーム音が鳴ります。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

■アラームの入力項目について

項目	説明
① アラーム時刻	お知らせする時刻を入力します。
□ 繰返し*	アラームの繰り返しを曜日などで指定します。 「毎日」「曜日指定」「平日」「休日」「1回のみ」 ・「平日」「休日」の設定については「memo」 (▶P.363)をご参照ください。
名 アラーム名*	全角6/半角12文字まで入力できます。

項目	説明
▶アラーム音	アラーム音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う*」
	いったんアラームを止めても、設定した時間が経過すると、アラーム音が鳴るように設定します。 「ON」「OFF」 ・「ON」に設定したときは、時間(1~10分)を設定します。 ・着うたフル®/ビデオクリップ/LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、スヌーズモードを設定することはできません。
● アラーム音量	音量を設定します。 「STEP † 」「STEP ↓ 」「Level5」~「Level1」 「OFF」
■ アラーム画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」「ケータイアレンジに従う*」「OFF」 ・動画 データ /ビ デオ クリップ / LISMO Music Storeで購入したビデオクリップをアラーム音に設定した場合、アラーム画像を設定することはできません。
҈ バイブレータ	バイブレータを設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」 「OFF」
優先設定	マナーモード設定時にアラームの設定でお知らせするか、マナーモードの設定でお知らせするかを設定します。 「アラーム優先」「マナー優先」 ・「アラーム優先」に設定しても、マナーモードを「ドライブ」に設定していた場合は、マナーモードの設定でお知らせします。

※スケジュールアラーム/タスクアラーム設定時は表示されません。



◎アラームを設定した時刻の着信ランプの色や点滅パターンは固定です。キーイルミネーションの点滅パターンは、「テーマ設定(M271)」(▶P.380)で選択したテーマの「アラーム」のパターン、もしくは「個別設定(M272)」の「アラーム」(▶P.381)で設定したパターンとなります。

平日・休日の設定について

◎「平日」の設定は以下の通りです。

	日	月	火	水	木	金	土
月-金(休日除く)	×	0	0	0	0	0	×
月-土(休日除く)	×	0	0	0	0	0	0
カレンダーと連動	カレン	ダーの1	- 色が「赤	」以外の	日にお	切らせし	」ます。

○:お知らせします。ただし、カレンダーの色が「赤」の日はお知らせしません。

×:お知らせしません。

◎「休日」の設定は以下の通りです。

	日	月	火	水	木	金	土
土曜/日曜/休日	0	×	×	×	×	×	0
日曜/休日	0	×	×	×	×	×	×
カレンダーと連動	カレンダーの色が「赤」の日にお知らせします。			٠.			

○:お知らせします。

×:お知らせしません。ただし、カレンダーの色が「赤」の日はお知らせします。

カウントダウンタイマーで時間を計る

最大60分(1秒単位)でカウントダウンタイマーを設定できます。

計 待受画面で ⑥ → [ツール] → [時計/カレンダー]→ [カウントダウンタイマー]

カウントダウンタイマーが表示されます。

2 時間を入力(1秒~60分)→ ④ (開始)

カウントダウンを開始します。

カウントダウン中に \odot (停止) / \odot (再開)を押して一時停止/再開できます。また、 \bigcirc (リセット)を押すとカウントダウンをやり直すことができます。

memo

- ◎カウントダウンタイマーの画面で 回 (アラーム音)を押すと、カウントダウン終了時の動作を設定できます。「トカウントダウンタイマー音」「♠カウントダウンタイマー音量」「№/イブレータ」「★優先設定」については、「アラームの入力項目について」(▶ P.362)をご参照ください。
- ◎カウントダウンタイマーを設定した時刻の着信ランプの色や点滅パターンは固定です。キーイルミネーションの点滅パターンは、「テーマ設定(M271)」(▶P.380)で選択したテーマの「アラーム」のパターン、もしくは「個別設定(M272)」の「アラーム」(▶P.381)で設定したパターンとなります。

アラームを同時刻に設定した場合

◎アラーム、スケジュールアラーム、タスクアラーム、カウントダウンタイマーを同時刻に設定した場合は、順番に鳴動します。なお、アラームがスヌーズモード中のときは、別のアラームはスヌーズモードが解除されてから鳴動します。

ストップウォッチで時間を計る

1/100秒単位で60分まで計測できます。最大5件のラップタイム(区間でとの経過時間)/スプリットタイム(合計経過時間)を記録できます。

計 待受画面で ● → [ツール] → [時計/カレンダー]→ [ストップウォッチ]

5件のラップタイム計測時間の一覧画面が表示されます。

計測開始前に、回(SPLIT)/回(LAP)を押して、スプリットタイムとラップタイムの一覧を切り替えることができます。

2 (開始)

回 (LAP) / 回 (SPLIT) を押すと、区間ごとのラップタイム/スプリットタイムを記録します。

計測中に ● (停止) / ● (再開)で計測を一時停止・再開できます。また、 同 (リセット)を押すと、計測中の記録を破棄します。

//memo

◎計測したラップタイム/スプリットタイムが5件を超えると、最も古いラップタイム/スプリットタイムから削除されます。

電卓で計算する

最大10桁の計算を行うことができます。

○ ~ 9 :数字を入力

🚼 :小数点を入力

• := # :%

『『ここ』:C(計算前の数値のみをクリア)、長押しでAC(オールクリア)

回:日本円を外貨に換算 回:外貨を日本円に換算 回(チップ):チップを計算(チップ額と合計金額を表示)

回 (テッフ)・テッフを計算(テッフ額とc 「蹶〕: END(終了)

Mmemo

◎計算がエラーとなった場合は、「E」と表示されます。

%を付加した計算について

例題	入力	計算結果
100の10%増しを計算	100+10%	110
100の10%引きを計算	100-10%	90
100は80の何%かを計算	100÷80%	125
100の10%を計算	100×10%	10

■ 換算外貨やチップ率を設定する

電卓画面で A (サブメニュー)

2	換算外貨設定	換算対象の外貨を設定します。 ・ 回(レート設定)を押すと、換算レートを設定できます。
	チップ率設定	チップ率を設定します。 0~99%

辞書機能を利用する

2	検索する・調べる	辞書を選択し、目次から項目を選択したり見出し語を検索して調べます。 ▶P.365「目次から項目を選択する」 ▶P.365「見出し語/全文を検索する」
	全文で検索する	辞書を選択し、全文を検索して調べます。 ▶P.365「見出し語/全文を検索する
	複数辞書で検索する	複数辞書の見出し語を検索して調べます。 ▶P.366「複数の辞書から検索する」
	履歴	以前に検索した項目(最大30件)を確認 します。 ・ 回(サブメニュー)→[削除]と操作す ると履歴を削除することができます。

コンテン ツ設定・	ダウン ロード	辞書コンテンツをダウンロードします。
著作権	著作権 複数辞書 「複数辞書で検索する 検索設定 コンテンツを設定し	「複数辞書で検索する」で検索する辞書 コンテンツを設定します(最大5件)。 辞書コンテンツを選択→ ● → 回 (実 行)→[はい]
	著作権	辞書コンテンツの著作権に関する情報 を表示します。
その他設定	文字サイ ズ設定	文字サイズを設定します。 「大」「中」「小」
	電子辞書 リセット	電子辞書の「履歴」を削除し、「複数辞書 検索設定」「文字サイズ設定」の設定をリ セットします。
		・リセット後の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる内容」(▶P.430)をご参照ください。

Memo

○ 本機には以下の辞書コンテンツが搭載されています。電子創研 + Copyright © 2007- 電子創研

デイリーコンサイス国語辞典 第4版 株式会社三省堂 デイリーコンサイス英和辞典 第7版 デイリーコンサイス和英辞典 第6版

- ◎ ネットワークエラーや着信などにより、辞書コンテンツのダウンロードが中断された場合は、ダウンロード未完了のデータとしてデータフォルダに保存されます。ダウンロード未完了のデータが保存されていれば、再度ダウンロードを行う際に、中断された部分からダウンロードできます。
- ◎ 意味詳細画面に画像が登録されていた場合は、回 (画像)を押すと画像を表示できます。

◎項目一覧画面や意味詳細画面で回(サブメニュー)を押すと、次の操作ができます。ただし、表示される項目は画面によって異なります。

文字ジャンプ	文字を選んで、見出し語から検索します。
見出し語コピー	検索した単語(見出し語)をクリップボードに記憶します。
本文指定コピー	範囲を選択してクリップボードに記憶します。
文字クリア	検索文字を消去します。
複数辞書検索 設定	「複数辞書で検索する」で検索する辞書コンテンツを設定します(最大5件)。

■ 目次から項目を選択する

- [2] [検索する・調べる]
- 3 辞書コンテンツを選択→ (目次)目次が表示されます。
- 4 項目を選択→ 項目を選択→ 項目を何度か選択すると、意味詳細画面が表示されます。

■見出し語/全文を検索する

辞書コンテンツによっては、入力した文字を見出し語(完全に一致するもの)や全文から検索できます。

- → 「電子辞書」
- [2] [検索する・調べる]/[全文で検索する]
- 辞書コンテンツを選択→ → □ (入力) → 検索文字を入力→ ●

4 検索候補を選択→ ● (詳細) 意味詳細画面が表示されます。

■複数の辞書から検索する

入力した文字を、複数の辞書コンテンツの見出し語から検索できます。

- 前 待受画面で → [電子辞書]
- 🙎 [複数辞書で検索する]
- 图 (入力)→検索文字を入力→ ●
- 4 検索候補を選択→ (詳細) 意味詳細画面が表示されます。

フォトビューアーを利用する

撮影した画像をフォトビューアーで一覧表示および再生ができます。 スライドショー機能を用いれば、デジタルフォトフレームのようにも で使用になれます。

■再生できるフォルダについて

保存先	フォルダ
	「全データ」 ^{*1} 「ユーザーフォルダ」 ^{*2} 「フォトフォルダ」「グラフィック」
microSDメモリカード内の データフォルダ	「カメラフォルダ」「ユーザーフォルダ」 「フォトフォルダ」「グラフィック」 ^{**3}

※1「全データ」についてはそのフォルダと並列に存在するフォルダ内のデータ ※2 プライベートフォルダ内のデータは表示されません。

※3 暗号化されたデータは表示されません。

■ スライドショーを開始する

スライドショーの対象になる画像が一覧表示され ます。



《画像一覧画面》

スライドショーを一時停止/再開するには **●**を押します。

スライドショーを終了して一覧に戻るには must を 押します。



■フォトビューアーでのキー操作

操作	目的	
	画像再生画面**	画像一覧画面
•	画像のスクロール**2	画像を選択
•	スライドショーの開始	選択画像の表示
	前の画像を表示	前のページを表示
Z	次の画像を表示	次のページを表示
_	縦横切替	
297/=2-7	画像一覧画面へ戻る	フォトビューアーの終了
PWR	フォトビューアーの終了	
1	左に90度回転	_

操作	目的	
	画像再生画面*1	画像一覧画面
2	180度回転	_
3	右に90度回転	_
5	ガイト	ド表示
7	縮小	_
8	画面にフィットさせる	_
9	拡大	_
X	簡易情報表示	_
0	顔検出ズーム*3	_
#	全画面表示	_

- ※1画像再生画面とは、画像一覧画面で を押したときの画面です。
- ※2操作画面を横画面表示にしたときは、②と⊙の操作が入れ替わります。
- ※3 顔を検出した場合に検出した顔にズームします。

■フォトビューアーのサブメニューを利用する

- 📘 画像一覧画面/画像再生画面で 🖪 (サブメニュー)
- 画像一覧画面の場合

2	スライドショー開始	スライドショーが開始されます。 カーソル位置から開始するか先頭か
		カーソル位置から開始するか先頭か
		ら開始するか選択できます。
	ミュージックライブラリ	ミュージックライブラリ(▶P.273)
		ミュージックライブラリ(▶P.273) を起動し、楽曲を再生できます。

スライド ショー	再生間隔設定	再生間隔を選択できます。 「はやい」「ふつう」「ゆっくり」
設定	効果設定	画像を切り替える際の効果を設定できます。
	繰り返し設定	スライドショーの繰り返しを選択できます。 「ON」「OFF」
	オートOFF 設定	再生時間を選択できます。 「10分」「30分」「60分」「90分」 「120分」「設定しない」
ソート設定		画像の並びかたを選択できます。 「保存日時(降順)」「保存日時(昇順)」 「タイトル(降順)」「タイトル(昇順)」 ・表示フォルダ設定がmicroSDの 場合、タイトル(降順)、タイトル(昇順)はご利用になれません。
表示フォルダ設定		再生するフォルダ(▶P.366)を設 定します。
一覧表示設定		一覧表示の方法を選択できます。 「Linear」「Flow」「Ring」「Grid(大)」 「Grid(小)」

■ 画像再生画面の場合

	当体行工画面の物口		
2	ズーム	画像の拡大縮小方法を選択できます。 「縮小」「フィット」「拡大」「顔検出ズーム」 ・「フィット」を選択すると画面にフィットする 大きさに変更されます。「顔検出ズーム」を選択 すると画像の中の顔に重点をおいて拡大しま す。	
	回転	画像の回転方法を選択します。 「左90度回転」「180度回転」「右90度回転」	
	ミュージック	ミュージックライブラリ(▶P.273)を起動し、	
	ライブラリ	楽曲を再生できます。	
	効果設定	画像を切り替える際の効果を設定できます。	

つながるメニューを利用する

「つながるメニュー」から、履歴画面やアドレス帳画面、メール機能を呼び出し、電話やメールをすばやく利用できます。

1 待受画面で ● → [つながるメニュー]つながるメニューが表示されます。



《つながるメニュー》

		《フゆり・シスニュ 》
2	マイ ランキング	メール受信ランキング一覧画面が表示されます。 ・電話やメールの利用頻度で履歴を並べ替えたランキング一覧画面から、電話をかけたりメールを送信したりできます。 ▶P.116「送信メール履歴/メール及信ランキングについて」
	バースデー お知らせ	「*」タブが表示されます。 ・ 当日誕生日の人にすばやく電話をかけたり、E メールやCメールを送信したりできます。 ▶P.102「**タブを利用して当日誕生日の人に 連絡する」
	あとで 読メール	「あとで読メール」がONに設定された受信メールが表示されます。 ・まだ返信していないメールを忘れないように、 簡単な操作で「あとで読メール」をONに設定で きます。 ▶P.144「あとで読メールについて」

即打ちメール Eメールの本文入力画面が表示されます。
・あらかじめ登録した宛先にすばやくメールを
送信できます。
 ▶P.136「即打ちメールを送る |

通話中音声設定を利用する

通話時に相手の声を聞きやすくする機能を設定します。

- 🚺 待受画面で ◉ →[ツール]→[電話]→[通話中音声設定]
- はっきり 高音域が聞きやすくなるように設定します。 ボイス 「はっきり弱(Lv1) | 「はっきり中(Lv2) | 「はっき り強(Lv3) I「OFF ゆっくり ゆっくり聞こえるように設定します。 ボイス 「やや遅い(Lv1)」「遅い(Lv2)」「とても遅い (Lv3) I TOFF I 受話音声のノイズを低減し、聞きやすくなるよ ノイズ キャンヤラ うに設定します。 設定 [ON][OFF] 周囲の環境にあわせて、受話音量を自動で調節 自動音量設定 するように設定します。 [ON][OFF]

Mmemo

- ◎ 通話中に ○を1秒以上長押しすると「はっきりボイス」、○を1秒以上長押しすると「ゆっくりボイス」の設定画面が表示されます。 ○を押すと、実際に相手の声を確認して設定を変更できます。
- ◎はっきりボイスは、高音域を強調する機能です。相手の声が聞き取りにくい場合に高音域をお好みの強さに設定することができます。また、効果を強くすると個人差によって相手の声が聞き取りづらくなる場合がありますが、故障ではありません。お好みの強さに調整してご使用ください。
- ◎ 簡易留守メモ、通話音声メモなどのメモ再生時には、設定が無効となります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

オープン応答設定を利用する

着信時にF001を開くと通話状態になるように設定します。

■オープン応答設定を設定/解除する

計 待受画面で ● →[ツール] →[電話] →[オープン応答設定]→[ON] / [OFF]



◎ フェイク着信起動中や簡易留守メモ応答中でも、「オープン応答設定」をON に設定している場合はFOO1を開くと通話状態になります。

機能設定をする

機能設定の方法を覚えよう	372
現在の設定を確認する	372
時間や料金の目安を確認する(M1)	372
音やランプの設定を変える(M2)	
画面や照明の設定を変える(M3)	381
プライバシーや制限を設定する(M4)	385
ユーザー補助を設定する(M5)	397
モードを設定する(M6)	
操作方法を調べる(M#)	

機能設定の方法を覚えよう

機能の内容ごとにM1~M6、M0およびM#のグループに整理されていますので、設定する機能を簡単に呼び出すことができます。

機能を設定するには、待受画面で ⑥を押してダイヤルキーで機能 No.を入力する方法と、機能の一覧から ⑥ で選択する方法があります。 ここでは、機能の一覧を表示して ⑥ で選択する方法について説明します。

- 「着信設定(M21)」を選択する場合



機能グループの一覧が表示されます。

- **2 [音**/**バイブ**/**ランプ**] 選択できる機能の一覧が表示されます。

[着信設定]

選択した機能を設定する画面が表示されます。



◎ 通話中は、「プロフィール(MO)」以外の機能設定を使用できません。

現在の設定を確認する

機能設定の現在の設定状況を確認できます。

| 待受画面で ● → [機能設定] → 🖂 (設定確認)



- ○お買い上げ時の設定については、「機能リセット(M452)でリセットされる 内容」(▶P.430)をご参照ください。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「料金確認/Web申込 (M1) はど、機能によっては設定状況が表示されません。

時間や料金の目安を確認する(M1)

EZwebに接続して料金の目安を確認する (M11)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「確認する」(▶P.185)のページを表示します。

📘 待受画面で ④ 🔟 🔟 →[はい]

■時間/料金の目安を確認する(M121/M122)

最後にかけた電話の通話時間/通話料金と、今までにかけた電話の累 積通話時間/累積通話料金を確認できます。なお、表示される通話時間 や通話料金はすべて目安です。正確なものではありません。

1 待受画面で ● 1 2

2	音声電話 (M121)	日本でかけた電話の通話時間/通話料金の目安を確認します。
	音声電話(海外) (M122)	海外でかけた電話の通話時間の目安を確認します。

回 (月毎)を押すと、月ごとの累積通話時間/累積通話料金が表示されます。 ◆ で表示月を切り替えます。

回(リセット)を押すと、項目を選択してリセットできます。表示される項目は、画面によって異なります。

累積時間/料金*	累積通話時間と累積通話料金をリセット します。
月毎累積	回 (月毎)を押して表示される数値をリ セットします。
全時間/料金**	前回リセット日時以降のすべての数値を リセットします。

※「音声電話(海外)」を選択した場合は、「累積時間」「全時間」と表示されます。

機能設定

Imemo

- ◎「音声電話(海外)」を選択した場合は、通話料金は表示されません。
- ◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合、「エリア設定」を「日本」以外に設定して電話をかけた場合など、通話時間/通話料金が更新されない場合があります。
- ◎月ごとの累積通話時間/累積通話料金は、毎月1日~月末までを集計したものです。月が変わると自動的に集計され、3ヶ月より前の情報は消去されます。

| PCサイトビューアー通信量の目安を確認する | (M123)

PCサイトビューアーの前回通信量の目安と今までの累積通信量の目 安が表示されます。

回(月毎)を押すと、月ごとの累積通信量の目安が表示されます。●で表示月を切り替えます。

回 (リセット)を押すと、「累積通信量」「月毎累積」「全通信量」をリセットできます。

累積通信量	累積通信量をリセットします。
月毎累積	回(月毎)を押して表示される数値をリセットします。
全通信量	前回リセット日時以降のすべての数値をリセットします。

■ 通話終了後の通話料金の表示を設定する(M13)

通話終了後に、通話料金の目安を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で ● 1 3 → ● → [ON] / [OFF]



- ◎表示される通話時間や通話料金は目安です。正確なものではありません。◎表示される通話料金は、各種割引適用前の金額です。
- ◎ 通話が途切れるなど正常に終了できなかった場合や国際電話をかけた場合など、通話料金が表示されない場合があります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■ 通話料金のレートを設定・確認する(M14)

「利用料金目安(M12)」で表示される通話料金の目安と、通話終了後に表示される通話料金の目安を、ご契約の内容に合わせて表示させるために倍率を設定します。EZwebに接続し、プラン毎の設定レートを確認できます。

| 待受画面で ● 1 4

(M141)	ロックNo.を入力→ → ●
レート確認 (M142)	EZwebで料金レートの説明サイトへ接続します。

■設定倍率表

各料金プランに以下の倍率を設定してください。

THE STATE OF THE S		
ご加入の料金プラン	音声電話 (倍率)	
プランLL/プランLLシンプル	1.5倍	
プランL/プランLシンプル	1.2倍	
プランM/プランMシンプル	1.4倍	
プランS/プランSシンプル	1.6倍	
プランSS/プランSSシンブル プランE/プランEシンブル プランW/プランWシンブル プランZシンブル	2.0倍	

ご加入の料金プラン		音声電話 (倍率)
デイ	主に平日昼間にau電話にかけるお客様	1.0倍
タイムL	主に平日昼間にau電話以外にかけるお客様	1.5倍
	主に夜間・土日祝日にご利用になるお客様	3.0倍
デイ	主に平日昼間にご利用になるお客様	2.0倍
タイムS	主に夜間、土日祝日にご利用になるお客様	4.8倍
シンプルプランL 1.0倍		1.0倍
シンプルプランS 1.5倍		1.5倍

//memo

- ◎表示される通話料金の目安は、今後変更になることもあります。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■EZwebに接続して各種申込をする(M15)

EZwebに接続し、auお客さまサポートの「申し込む/変更する」 (▶P.187)のページを表示します。

1 待受画面で ● 1 5 → [はい]

音やランプの設定を変える(M2)

着信時の動作やキー操作音など、音・振動(バイブレータ)・着信ランプの設定を行います。



◎着信ランプの点滅パターンと点滅色は、F001本体の着信ランプ(▶P.63) 部分で確認しながら設定できます。

■ 音声着信時の動作を設定する(M211)

2	♪音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 「ケータイアレンジに従う」
	● 音量	音量を設定します。 [STEP↑][STEP↓][Level5]~[Level1] [OFF] ・ 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)]~[号外ニュース受信(M216)]の音量を一括で設定できます。
	■画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 「ケータイアレンジに従う」「OFF」
	派 バイブ レータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブ レータを振動させる情報が含まれていない場合 は、「パターン1」で振動します。
	◆ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 アシストランプ(の点滅パターンも設定できます。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、メロディ連動用の固定パターンで点滅します。

■Eメール受信時の動作を設定する(M212)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 2 |

2	♪音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 「ケータイアレンジに従う」
	● 音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・待受画面で ● ② ① ① ← (音量一括)と操作
		すると、「音声着信(M211)」〜「号外ニュース受信(M216)」の音量を一括で設定できます。
	₿画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 「ケータイアレンジに従う」
	派 バイブ レータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブ レータを振動させる情報が含まれていない場合 は、「パターン1」で振動します。
	◆ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 アシストランプ(配)の点滅パターンも設定できます。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、メロディ連動用の固定パターンで点滅します。
	ウ 鳴動 時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■ 指定外Eメール受信時の動作を設定する(M213)

| | 待受画面で ● | 2 | 1 | 3 |

2	♪音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
	● 音量	音量を設定します。 [STEP↑][STEP↓][Level5]~[Level1] [OFF] ・ 待受画面で ● [2] [1] → [1] (音量一括) と操作すると、「音声着信(M211)]~[号外ニュース受信(M216)]の音量を一括で設定できます。
	画像	お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
		バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブ レータを振動させる情報が含まれていない場合 は、「パターン1」で振動します。
	★ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。アシストランプ(匠)の点滅パターンも設定できます。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」・点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション3」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、メロディ連動用の固定パターンで点滅します。
	ウ 鳴動 時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

間細

お知らせ受信時の動作を設定する(M214)

| | 待受画面で ● 2 1 4 4 |

音(1 音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 ● 音量 音量を設定します。 [STEP ↑][STEP ↓][Level5]~[Level1] [OFF] ・待受画面で● 2 1 → A (音量一括)と操作 すると、「音声着信(M211) |~ 「号外ニュース受 信(M216) の音量を一括で設定できます。 バイブレータの動作を設定します。 運バイブ レータ 「メロディ連動 | 「パターン] | ~「パターン5 | 「OFF | 「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブ レータを振動させる情報が含まれていない場合 は、「パターン1」で振動します。 着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 **★** ランプ アシストランプ(< () (□) の点滅パターンも設定で きます。 「メロディ連動 | 「パターン] | ~ 「パターン5 | 「OFF | ・点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネー ション1」~「イルミネーション3」で設定します。 「メロディ連動 | に設定しても、音データに着信ラ ンプを点滅させる情報が含まれていない場合は、 メロディ連動用の固定パターンで点滅します。 鳴動時間を設定します。 の鳴動

「一曲鳴動」「時間設定」

■ Cメール受信時の動作を設定する(M215)

2	1 音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 「ケータイアレンジに従う」
	●音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」
		「OFF」 ・ 待受画面で ● 2 1 → 回 (音量一括)と操作すると、「音声着信(M211)」~「号外ニュース受
	■■像	信(M216)」の音量を一括で設定できます。 お知らせするときに表示するデータを設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」 「ケータイアレンジに従う」
		バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブ レータを振動させる情報が含まれていない場合 は、「パターン1」で振動します。
	★ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 アシストランプ(CD)の点滅パターンも設定できます。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」・点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」で設定します。 ・「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、メロディ連動用の固定パターンで点滅します。
	り 鳴動 時間	鳴動時間を設定します。 「一曲鳴動」「時間設定」

■号外ニュース受信時の動作を設定する(M216)

1 待受画面で ● 2 1 6

_		<u> </u>
2	♪音	音を設定します。 「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」
	●音量	音量を設定します。 「STEP↑」「STEP↓」「Level5」~「Level1」 「OFF」 ・ 待受画面で
	沚 バイブ レータ	バイブレータの動作を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」〜「パターン5」「OFF」 ・「メロディ連動」に設定しても、音データにバイブ レータを振動させる情報が含まれていない場合 は、「パターン1」で振動します。
	→ ランプ	着信ランプの点滅パターンと点滅色を設定します。 「メロディ連動」「パターン1」~「パターン5」「OFF」 ・ 点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」で設定します。 ・ 「メロディ連動」に設定しても、音データに着信ランプを点滅させる情報が含まれていない場合は、メロディ連動用の固定パターンで点滅します。
	ウ 鳴動 時間	鳴動時間を設定します。 [一曲鳴動][時間設定]

■ 通話中の受話音量を設定する(M23)

1 待受画面で ● 2 3

◆を押して「Level5」~「Level1」で設定します。

Memo

- ◎ 通話中に 🗘 を押しても受話音量を調節できます。(▶P.108)
- ◎「受話音量設定(M23)」であらかじめ受話音量を設定していても、通話中に 受話音量を変更した場合は、通話終了後も通話中の設定内容が引き継がれます。

|キー操作などの操作音を設定する(M24)

1 待受画面で ● 2 4

2	キー操作音(M241)	キーを押したときの操作音の音量や音色を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」 ・ 回 (音色)を押すと、「個別音」「単一音」が表示され、すべてのキーを同じ音にするかどうかを設定できます。
	OK音(M242)	設定や登録完了音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	NG音(M243)	エラー音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	オープン音(M244)	本体を開いたとき(オープン音)/本体を 閉じたとき(クローズ音)の音量や音色を 設定します。 「Level5 ~ [Level] 「OFF
	クローズ音(M245)	 回(音色)を押して、「オリジナル」「データフォルダ」「EZwebで探す」から音色を設定します。
	充電開始音(M246)	充電開始音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	充電完了音(M247)	充電完了音の音量を設定します。 「Level5」~「Level1」「OFF」
	ウェイクアップ トーン(M248)	電源を入れたとき(ウェイクアップトーン)/電源を切ったとき(パワーオフトーン)の音・音量・画像・バイブレータ・着信
	パワーオフトーン (M249)	ランプの動作を設定します。設定については、「音声着信時の動作を 設定する(M211)」(▶P.374)をご参 照ください。

回(音量一括)を押すと、「キー操作音(M241)」~「パワーオフトーン (M249)」の音量を一括で設定できます。

■イヤホンの接続を設定する(M25)

1 待受画面で ● 2 5

2	イヤホン種類 (M251)	接続するイヤホンの種類を設定します。 「マイクなし」「マイクつき」
	音出力先 (M252)	イヤホンを接続したときにスピーカーにも音を 出力するかどうかを設定します。 「イヤホン」「イヤホン+スピーカー」
	オート着信 (M253)	イヤホン接続時の着信に対して、設定した時間が 経過すると自動応答するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・応答時間は1~30秒の間で設定できます。

■ 通話中ランプを設定する(M261)

通話中に着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。

| | 待受画面で ● | 2 | 6 | 1 | →[ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、通話中に着信ランプが点滅します。点滅パターンは「パターン1」~「パターン5」、点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」で設定します。

■お知らせランプを設定する(M262)

新着情報のお知らせの通知があるときに、着信ランプやアシストランプを点滅させるかどうかを設定します。

「ON」に設定すると、「アシストする」/「アシストしない」を選択できます。

「アシストする」を選択した場合は、不在着信・Eメール受信・Cメール受信があるとアシストランプのみ点滅します。着信ランプは点滅しません。「アシストしない」を選択した場合は、不在着信・Eメール受信・Cメール受信があると着信ランプのみ点滅します。アシストランプは点滅しません。



- ◎ 点滅の条件を満たしていても、以下の場合は着信ランプやアシストランプはお知らせの通知をしません。
 - カメラ起動中ムービー起動中
 - ・メール受信完了画面などの表示中
 - 着信中(「着信設定(M21)」の「ランプ」を「OFF」以外に設定しているとき)
 - ・ 通話中(「通話中ランプ(M261) |を「ON |に設定しているとき)
- アラームやカウントダウンタイマーなどの着信ランプの点滅中
- ○お知らせの通知ごとの点滅動作は以下の通りです。

	お知らせランプ(M262):ON			お知らせ	
お知らせの通知	アシスト	する	アシストしない		ランプ (M262):
17.27	ランプ	点滅色	ランプ	点滅色	OFF
音声着信	アシストランプ	白色		音声着信 (M211)** ²	
Eメール センター にEメー ルあり	アシストランプ E	青色	着信	Eメール 受信 (M212)** ²	点滅
Cメール	アシストランプ ご	赤色	ランプ	Cメール 受信 (M215)** ²	しない
更新番組 番組 お知らせ	着信ランプ*1	お知らせ 受信 (M214)** ²		お知らせ 受信 (M214)** ²	

**1「更新番組」「番組お知らせ」以外のお知らせの通知があると、緑色で点滅します。
**2「着信設定(M21)」の「ランブ」で設定された色で点滅します。

| カチャブル·E/Cメール送信バイブを設定する | (M263/M264)

| | 待受画面で ● 2 6

#memo

◎「カチャブル(M263)」を「ON」に設定すると、不在着信があったときは「ブル」、Eメールセンターに未読のEメールがあるときやメール受信があったときは「ブルブル」、不在着信、メール受信両方があったときは「ブルブルブル」と振動します。

振動を止める場合は、お知らせの内容をすべて確認してください。

◎利用時間制限中は、未読のメール(メールセンターの未読のメールを含む)があっても、振動でのお知らせは行いません。

■ 着信アシストを設定する(M265)

音声着信時やメール受信時に、アシストランプが点滅してお知らせするかどうかを設定します。

| | 待受画面で ● | 2 | 6 | 5 | → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、音声着信時やメール受信時に、アシストランプが点滅してお知らせします。アシストランプは着信ランプと連動します。点滅パターンは、「音声着信(M211)」~「Cメール受信(M215)」の「ランプ」で設定されたパターンで点滅します。

//memo

- ◎「着信設定(M21)」の「ランブ」を「OFF」以外に設定し、「着信アシスト (M265)」が「ON」の場合は、着信/受信中にアシストランブと着信ランブ が減します。「着信アシスト(M265)」が「OFF」の場合は、着信/受信中に 着信ランブのみ点減します。
- ◎「着信設定(M21)」の「ランプ」を「OFF」に設定した場合は、「着信アシスト (M265)」を「ON」に設定しても着信/受信中にアシストランプや着信ランプは点滅しません。
- ◎アシストランプの点滅色は、✓は白色、昼は青色、昼は赤色で点滅します。点滅色の変更はできません。

■本体を閉じたときのランプを設定する(M266)

本体を閉じたときに着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。

↑ 待受画面で ● 2 6 6 → [ランダム] / [ON]

「ランダム」/「ON」に設定すると、本体を閉じたときに着信ランプが約3秒間点滅します。「ON」の場合、点滅パターンは「パターン1」~「パターン5」、点滅色は「カラー1」~「カラー7」「イルミネーション1」~「イルミネーション3」から設定します。

「OFF」に設定すると、本体を閉じたときに着信ランプは点滅しません。

■キーイルミネーションを設定する(M27)

キーイルミネーションについて、テーマを決めて一括で設定したり、機能でとにパターンを設定したりできます。

本体カラーによって、お買い上げ時に設定されているテーマは異なります。

■「テーマ設定(M271)」を選択した場合

② でキーイルミネーションのテーマを選択→ ●→[はい]

回(確認)→()でキーイルミネーションのパターンを確認できます。設定されるのは以下の項目です。

「着信」「発信」「Eメール受信」「Eメール送信」「Cメール受信」「Cメール送信」「Cメール送信」「オープン」「ウェイクアップ」「パワーオフ」「アラーム」「時報」

■「個別設定(M272)」を選択した場合

0	電話	着信	着信や発信時にキーイルミネー
2	电动	1年1日	有信や発信時にキーイルミネーションを点滅させるかどうかを設定します。
		発信	「ON」「OFF」 ・36種類の点滅パターンから設定 します。
	Eメール	Eメール受信	Eメールの送受信時にキーイルミ ネーションを点滅させるかどうか を設定します。
		Eメール送信	「ON」「OFF」 ・36種類の点滅パターンから設定 します。
		メールde デコイルミ	Eメール本文閲覧中にキーイルミネーションを点滅させるかどうかを設定します。 「ON 「OFF
			▶P.144「メールdeデコイルミに ついて」
	Cメール	Cメール受信	Cメールの送受信時にキーイルミ ネーションを点滅させるかどうか を設定します。
		Cメール送信	「ON」「OFF」 ・36種類の点滅パターンから設定 します。

本体操作	オープン	本体を開いたときにキーイルミネーションを点滅させるかどうかを設定します。 「ランダム」「ON」「OFF」 ・36種類の点滅パターンから設定します。
	ウェイク アップ	電源を入れたとき/電源を切ったときにキーイルミネーションを点滅させるかどうかを設定します。
	パワーオフ	「ON」「OFF」 ・36種類の点滅パターンから設定 します。
	赤外線受信	赤外線受信時/赤外線送信時にキーイルミネーションを点滅させ
	赤外線送信	るかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
アラーム/ 時報	アラーム	アラームや時報に関するキーイル ミネーションを点滅させるかどう かを設定します。
	時報	「ON」「OFF」 ・36種類の点滅パターンから設定 します。
キ 一連動		押したキーに連動してキーイルミネーションを点滅させるかどうかを設定します。 「ONJ「OFF」 ・「キー照明(M332)」で設定した色で点滅します。 ・明るい場所では点滅しません。

モーション連動	待受画面表示中に、F001本体の
	傾きに連動してキーイルミネー
	ションを点滅させるかどうかを設し
	定します。
	[ON][OFF]
	・「キー照明(M332)」で設定した
	色で点滅します。
	明るい場所では点減しません。

同 (一括OFF)を押すと、「個別設定(M272)」のすべての項目を一括で「OFF」に設定できます。

//memo

- ◎「時報」が「ON」に設定されている場合は、元日やクリスマスなどの特定の日や、プロフィールに設定してある誕生日には、毎正時に特別なパターンでキーイルミネーションが点滅します。
- ◎「音声着信(M211)」「Eメール受信(M212)」「Cメール受信(M215)」の 「ランプ」で「メロディ連動」を選択すると、「テーマ設定(M271)」や、「個別 設定(M272)」のON/OFFにかかわらず、「メロディ連動」で点滅します。
- ◎「個別設定(M272)」の「電話」で「着信」の設定を「OFF」にした場合、音声 着信時には「キー照明(M332)」の設定にあわせて点灯します。「キー照明 (M332)」を「OFF」に設定しても、設定されたカラーで点灯します。

画面や照明の設定を変える(M3)

- ■待受画面に表示する画像を設定する(M311)
- 1 待受画面で 3 1 1 1

2	オリジナル	オリジナルのデータから設定します。
	データフォルダ	データフォルダから設定します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
		します。

ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。
OFF	壁紙を表示しません。

//memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■待受画面に表示する情報を設定する(M312)

1 待受画面で ● 3 1 2

2	待受テロップ 待受ウィン l 表示パターン	ヾウ	▶P.196「待受テロップと待受ウィンドウの表示を設定する(M312)」 特受テロップと待受ウィンドウの表示位置を設定します。 「パターン1」~「パターン8」 ・ 回(表示)→回/回と操作すると、 待受テロップと待受ウィンドウの 配置を移動することができます。 ・「エリア設定」を「日本」以外に設定 している場合は、待受テロップと待 受ウィンドウは表示されません。
	時計/カレンダー	時計を設定時計を設定時計を設定時計を設定	▶P.127「時計/カレンダーの表示を設定する」 時計とピクト時計の色を10色から選択します。 ・選択した時計色を画面右上の時計で実際に確認できます。 時計の24時間表示/12時間表示を設定します。
	画面設定アー		設定します。 「24H設定」「12H設定」 特受画面に M3 を表示するかどうかを 設定します。 「表示」「非表示」

メール送信中画面やメール受信中画面を設定する (M313/M314)

1 待受画面で ● 3 1

2	メール送信中画面 (M313)	Eメール送信中やCメール送信中に表示する 画像を設定します。
	メール受信中画面 (M314)	新着メール問合せでEメールを受信中に表示する画像を設定します。 ・Eメールを自動受信する際は、メール受信中画面は表示されません。

3	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード します。
	ケータイアレンジ に従う	ケータイアレンジ設定に従います。

Memo

◎画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

■EZ接続時に表示する画像を設定する(M315)

1 待受画面で ● 3 1 5

2	オリジナル	オリジナルのデータから選択します。
	データフォルダ	データフォルダから選択します。
	EZwebで探す	EZwebに接続して、データをダウンロード
		します。



◎ 画像によっては、表示する部分を選択したり、拡大/縮小したりできます。

| 覗き見防止モードの効果レベルを設定する (M316)

覗き見防止モードにしたときのディスプレイの表示濃度を設定します。

覗き見防止モードの設定/解除を切り替えるには、◎/® を1秒以上長押しします。

サブディスプレイに表示するお知らせやアニメーションを設定する(M32)

音声着信やメール受信があると、サブディスプレイに名前や電話番号などが表示されます。また、本体を閉じたときや毎正時にアニメーションを表示できます。

| | 待受画面で ● | 3 | 2 |

2	着信表示	音声着信	音声着信、Eメール受信、Cメール受信があるときに、サブディスプレイ
	(M321)	Eメール受信	に名前や電話番号などを表示する
		Cメール受信	かどうかを設定します。 「ON」「OFF」

クローズアニメーション 表示(M322)	本体を閉じたときにサブディスプレイにアニメーションを表示するかどうかを設定します。 「ランダム」「ON」「OFF」 ・10種類のアニメーションから設定します。 ・ 回(確認)→ ● でアニメーションをサブディスプレイで確認できます。
時報表示(M323)	毎正時にサブディスプレイにアニメーションを表示するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・10種類のアニメーションから設定します。 ・回(確認)→●でアニメーションをサブディスプレイで確認できます。

//memo

- ◎「着信表示設定(M321)」を「OFF」に設定しても、アドレス帳編集画面 (▶P.96)の「設定」タブで、「サブディスプレイ」を「ON」にしてアニメーションの表示パターンを設定すると、着信中やメール受信中に、設定されたアニメーションが表示されます。
- ◎不在着信やメール受信などのお知らせ表示がある場合は、「クローズアニメーション表示(M322)」を「ON」に設定していても本体を閉じたときにアニメーションは表示されません。
- ◎ サブディスプレイでアニメーションを確認中に(*)を押すと、アニメーションの表示が切り替わります。
- ◎ アニメーションの確認時間は状態によりますが、基本的に15秒です。

■ディスプレイ照明やキー照明を設定する(M33)

操作時における画面照明の点灯時間や明るさを設定できます。また、キー照明や充電中の照明を設定できます。

| | 待受画面で ● | 3 | 3 |

2	ディスプレイ 照明(M331)	照明点灯 時間	操作時に照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
		微灯時間	「照明点灯時間」経過後、消灯するま での時間を設定します。 O~180秒
		明るさ 設定	画面照明の明るさを設定します。 「Level1」~「Level4」 「自動調節モード」 ・「自動調節モード」を選択すると、 照度センサーで周りの明るさを感知して、画面照明を自動的に調整 します。ただし、周りの明るさによっては自動調節がうまくいかない場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
	丰一照明(M33	2)	暗い場所で、キー照明を点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」 ・点灯色は「カラー1」~「カラー7」 で設定します。
	充電中表示(M3	333)	充電中に画面照明を常時点灯するか どうかを設定します。 「ON」「OFF」

■各画面の文字サイズを設定する(M34)

1 待受画面で ● 3 4

2	入力文字 (M341)	文字入力時の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	メール表示 (M342)	Eメール、Cメール、緊急速報メールの文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」 「やや極小」「極小」「超極小」
	EZweb表示 (M343)	EZwebでブラウジング中の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	アドレス帳 (M344)	アドレス帳の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	履歴 (M345)	履歴の文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」「中」「やや小」「小」
	電話番号 (M346)	電話番号入力画面などの文字サイズを設定します。 「でか文字」「やや大」

回 (一括設定)を押すと、「入力文字(M341)」~「電話番号(M346)」の 文字サイズを一括で設定できます。



- ◎ アドレス帳詳細画面や履歴詳細画面、プロフィール画面の文字サイズは、「中」「やや小」「小」を選択しても「やや大」で表示されます。
- ◎ 一括設定で「中」「やや小」「小」を選択しても、「電話番号(M346)」の文字サイズは「やや大」で表示されます。

┃画面に表示される文字フォントを変更する(M35)

データフォルダにダウンロードした文字フォントを利用できます。

- 1 待受画面で 3 5
- データフォルダ データフォルダから選択します。
 ダウンロード サイトに接続して、文字フォントをダウンロードします。
 初期フォントに お買い上げ時の文字フォントに戻します。

Memo

- ◎ 時計表示など、文字フォントが変更されない文字もあります。
- ◎ 文字サイズによっては、文字フォントが変更されない場合があります。
- ◎ ダウンロードできるフォントには、漢字あり/漢字なしがあります。漢字なしのフォントを設定した場合は、漢字はお買い上げ時のフォントで表示されます。

|画面切替アニメーションを設定する(M36)

メニュー/セルフメニュー/アプリメニューなどの画面の切り替えを アニメーション表示するかどうかを設定できます。

- 1 待受画面で 3 6 → [ON] / [OFF]
- ┃日本語と英語の表示を切り替える(M37)
- | | 待受画面で | ③ | | フ | → [日本語] / [English]

■ 画面の向きを自動で切り替える(M38)

| 待受画面で ● 3 8 → [ON] / [OFF]

「ON」に設定すると、テレビ(ワンセグ)視聴中などに、F001の向きに合わせて画面の表示方向が自動で切り替わります。フォト(カメラモード)撮影時は、F001の向きに合わせてフォトの保存向きが自動で切り替わります。

■ バースデーお知らせを設定する(M39)

アドレス帳に誕生日を登録し、誕生日当日に待受画面にお知らせアイコン(**)を表示するかどうかを設定します。

1 待受画面で () 3 (9) → [ON] / [OFF]「ON]に設定すると、待受画面にお知らせアイコン(**)が表示されます。

■ あとで読メールを設定する(M30)

「あとで読メールフォルダ」(▶P.144)に振り分けられた受信メールを待受画面にお知らせするかどうかを設定します。

プライバシーや制限を設定する(M4)

■F001を自動的にロックする(M411)

電源を入れるたびにF001をロックしたり、設定した時間操作を行わなかった場合にもう一度ロックする(再ロック)など、他人の無断使用を防止できます。

[2] [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥

解除するときは「OFF |を選択します。

3 [30秒]/[1分]/[3分]/[10分]/[1時間]/ [3時間]/[OFF]

オートロックが設定されると、待受画面に**脚**が表示され、ロックがかかります。

//memo

◎オートロックを一時的に解除するには、ロックNo.を入力します。電源を切り、次に電源を入れると、オートロックされた状態に戻ります。

オートロックが設定されていても有効な操作

◎110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への電話 上記の緊急通報番号へは、番号を入力して 一 を押すと、電話をかけること ができます。ただし、緊急通報番号を入力しても、 一 を押すまでは画面に 番号は表示されません。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電話をかけることもできます。

- ◎かかってきた電話への対応
 - 着信した電話を受けることができます。保留にしたり、簡易留守メモで応答することもできます。
- ◎ 電源のON/OFF
- ◎ アラーム音の鳴動を停止
- ◎ストップウォッチ計測中の操作
- ◎フェイク着信

■アドレス帳の操作を制限する(M413)

アドレス帳の表示/操作や発信履歴/着信履歴の表示をロックNo.により制限します。

- [ON]→ロックNo.を入力→ ⑥着信時相手表示の設定画面が表示されます。解除するときは「OFF」を選択します。

[表示する]/[表示しない]

「表示する」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手からの着信/受信があった場合、名前などが表示されます。本体を閉じているときは、サブディスプレイに表示されます。

「表示しない」を選択すると、アドレス帳に登録されている相手から着信/受信があった場合、名前などは表示されません。[表示しない]に設定していても、アドレス帳に未登録の相手から着信/受信があった場合は、電話番号やメールアドレスなどが表示されます。

■ 遠隔ロックを設定する(M414)

F001を紛失した場合などに、特定の電話からF001へ電話をかけて 着信を繰り返すことにより、F001を他人が使えないように遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

また、遠隔ロックを事前に設定していない場合でも、電話でお客さまセンターからお手続きいただくか、パソコンでauお客さまサポートサイトからお手続きいただくことで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます(安心ロックサービス)。

2	有効番号リスト	電話番号を3件まで登録できます。 1. [新規登録] 2. [直接入力]→電話番号を入力→ ④ → 回 (完了) アドレス帳、発信履歴、着信履歴、送信メール履 歴、受信メール履歴、メモ帳、プロフィールから 電話番号を選択したり、「公衆電話」を選択する こともできます。
		※「データ消去」が「消去する」に設定されていると、「公衆電話」を 選択できません。
	指定時間	最初の着信から、「着信回数」で設定した回数分の 着信があるまでの制限時間を1~10分の間で設定 します。

着信回数	遠隔ロックが起動するまでの着信の回数を、3~ 10回の間で設定します。
データ消去	遠隔ロックの起動時に「メモリリセット(M453)」を実行して、データを消去するかどうかを設定します。 「消去する」「消去しない」 ・遠隔ロックの起動時に実行される「メモリリセット(M453)」では、「有効番号リスト」は消去されません。
本体ロック解除	本体でロックNo.を入力する操作で、遠隔ロックを解除できるかどうかを設定します。 有効:本体の操作と遠隔操作で解除できる 無効:遠隔操作のみで解除できる

[] A (保存)

■登録した電話から遠隔ロックをかけるには

有効番号リストに登録した電話から、設定した条件(指定時間・着信回数)でF001へ電話をかけると、「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

memo

- ◎ 遠隔操作をするときは、発信者番号を通知して電話をかけてください。
- ◎ F001の電源が入っていない場合や、F001がサービスエリア外にある場合、「電波のFFモード(M576)」が「0N」に設定されている場合は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にF001がある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ◎ au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロックの解除ができません。ただし、「本体ロック解除」が「有効」に設定されているときは、本体で遠隔ロックの解除ができます。
- ◎ 着信回数のカウント中に次の操作を行うと、それまでにカウントした着信の回数がリセットされます。
 - 「遠隔ロック(M414)」の設定を行った場合
 - 「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」した場合

- ○次の場合は、着信回数はカウントされません。
 - 非通知または通知不可能により発信者番号が通知されない場合
 - ・話中転送またはフル転送により着信を転送した場合
 - 通話中の割込着信の場合
- ◎着信回数は、登録してある電話番号ごとにカウントされます。
- ◎遠隔ロック操作中にF001で電話に出たり、着信拒否したり、簡易留守メモで応答しても、その着信はカウントされます。また、「着信拒否(M43)」で着信拒否を設定した電話番号からの着信もカウントされます。
- ◎遠隔ロック中に簡易留守メモが起動した場合、簡易留守メモガイダンス/ 録音中音声はF001では聞こえません。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、遠隔ロックの動作保証はいたしかねますので、あらかじめご了承ください。

■安心ロックサービスで遠隔ロックをかけるには

あらかじめ遠隔ロックの設定をしていない場合でも、お客さまセンターへ電話したり、パソコンからのお手続きをすることで、遠隔操作で「オートロック(M411)」と「FeliCaロック(M412)」、「アドレス帳ロック(M413)」をかけることができます。

安心ロックサービスは、無料で利用できます。

■ お客さまセンターに電話して遠隔ロックをかける/解除する 【au電話から】局番なし113(無料)

【au以外の携帯電話、一般電話から】 **(20077-7-113**(無料)

- 受付時間は、24時間です。
- ・音声ガイダンスに従ってお手続きをしてください。
- auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)で遠隔ロックを かける/解除する

auお客さまサポート(https://cs.kddi.com/)にログインして、画面の指示に従ってお手続きをしてください。

//memo

◎ 安心ロックサービスを初めてご利用になる際には、お申し込みが必要です。 (紛失後のお申し込みでもご利用になれます。)

■安心ロックサービスご利用にあたっての注意

- 安心ロックサービスは、ご契約者からのお申し出があった場合に遠 隔ロックをかけます。
- F001の電源が入っていない場合や、F001がサービスエリア外にあ る場合、「電波OFFモード(M576)」が「ON」に設定されている場合 は、遠隔ロックを起動できません。また、電波の弱い場所にFOO1が ある場合は、遠隔ロックを起動できない場合があります。
- ・au ICカードが挿入されていない場合や、お客様のau ICカード以外 のカードが挿入されている場合は、遠隔ロックの起動や、遠隔ロック の解除ができません。
- FOO1を紛失した場合は、遠隔ロックに加えて紛失時の手続きを行 うことをおすすめします。紛失時の手続きについては、「アフター サービスについて I(▶P.425) をご参照ください。

■遠隔ロックによる制限内容

遠隔ロック中は、次のようにFOO1の使用が制限されます。

- 「オートロック(M411)」「FeliCaロック(M412)」「アドレス帳ロッ ク(M413) |が一時的にかかります。
- 「アドレス帳ロック(M413)」の「着信時相手表示」が一時的に「表示 しない」に設定されます。
- ・待受画面は表示されず、「遠隔ロック中」と表示されます。
- アラーム/スケジュールアラーム/タスクアラームは、起動しませ ho
- au Media Tunerの録画は開始されません。
- ・着信音や受信音、着信画像に、データフォルダのデータを設定してい る場合は、一時的にお買い上げ時の音や画像に戻ります。また、受信 中画像は表示されません。



◎ 遠隔ロック中でも、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本 部)へは、番号を入力して「一」を押すと、電話をかけることができます。ただ し、緊急通報番号を入力しても、「一」を押すまでは画面に番号は表示されま せん。

緊急通報番号(110、119、118)の前に「184」「186」を入力してから電 話をかけることもできます。

本体を閉じたときにF001をロックする (M415)

本体を閉じたときにオートロックがかかるように設定できます。

- | | 待受画面で | 4 | 1 | 5 |
- [2] 「ON]→ロックNo.を入力→⑥ 解除するときは「OFF」を選択します。



○「ON」に設定し、本体を開閉すると、「オートロック(M411)」も「ON(再 ロックOFF) |に設定されます。

解除するために「開閉ロック(M415)」を「OFF」に設定しても、「オートロッ 2(M411) は解除されません。「オートロック(M411) しの解除について は、「FOO1を自動的にロックする(M411) I(▶P.385)をご参照くださ 1,)

■各機能の利用を制限する(M42)

他人の無断使用を防止するため、さまざまな機能の利用を制限するか どうかを設定できます。

待受画面で (4) 2

2	ダイヤル発信 制限(M421)	ダイヤルキーでの番号入力による発信や各履歴からの発信、アドレス帳の登録・修正を制限します。 ・ダイヤル発信制限中でも、次の操作は可能です。 ・110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)への発信 ・メモリNo、アドレス帳からの発信
	EZweb制限 (M422)	EZwebの利用を制限します。
	PCサイト ビューアー 制限(M423)	PCサイトビューアーの利用を制限します。
	メール制限 (M424)	Eメール/Cメール/緊急速報メールの利用を制限します。・メール制限中でも、メールは受信できます。
	EZアプリ制限 (M425)	EZアプリの利用を制限します。
	Media Tuner 制限(M426)	au Media Tunerの起動を制限します。

Mmemo

◎ 各機能の設定中は、ロックNo.を入力することで、一時的に続きの操作を行うことができます。

■利用時間を制限する(M427)

お子様に夜間利用させたくない場合など、F001の利用を制限する時間帯を設定できます。制限時間中は、緊急連絡先に登録されている相手とのみの電話、安心ナビ、ケータイ探せて安心サービスなどの一部の機能を利用できます。

利用時間制限と「ティーンズモード(M61)」(▶P.409)は同時でも単独でも設定できます。ティーンズモードと同時に設定する場合、制限時間中は利用時間制限機能の制限がかかり、制限時間外はティーンズモードとして動作します。

#memo

- ◎利用時間制限は基地局から通知される時刻に基づいて動作します。 (▶P.67「時刻が表示されなくなったら」)
- ◎ 制限時間中は緊急連絡先に登録された相手とのみ通話できます。登録されていない相手からは着信することもできません。相手には応答できない旨のメッセージが流れ、通話が切れます。
- ◎アプリを起動中に設定した時間が近づくと「まもなく利用制限時間になります 起動しているアプリを終了してください」と表示されることがあります。
- ◎利用時間制限を設定すると待受画面によが表示され、制限時間中はよが表示されます。

■ 利用時間制限を設定する前の準備

お子様に利用時間制限を設定したFOO1を持たせる場合は、設定前に次の準備を行うことをおすすめします。

- 電話をかけたり、受けたりする相手の電話番号を緊急連絡先に登録してください。
- ・安心ナビを利用する場合は、位置を検索される側の携帯電話として FOO1を登録してください。
- 利用時間制限は海外での利用はできません。利用時間制限中は、グローバルパスポート機能の利用を制限していますので、海外でご利用の際は、あらかじめ利用時間制限を解除してください。
- 「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更してください。

■利用者ロックNo.について

利用者ロックNo.は、「リセット(M45)」や「ティーンズモード(M61)」のON/OFF切り替え、利用時間制限の設定ができないロックNo.です。オートロックなど、その他のプライバシーや制限の設定はできます。

利用時間制限で、「制限時間」または「緊急連絡先」のいずれかを登録すると、通常のロックNo.(「通常モードのロックNo.」)とは別に、「利用者ロックNo.」が有効となります。利用者ロックNo.は「ティーンズモード(M61)」で使用する利用者ロックNo.と共有します。

「ロックNo.変更(M44)」で利用者ロックNo.を入力すると、利用者ロックNo.が変更できます。

ロックNo.の種類	管理
通常モードのロックNo.	保護者の方が設定・管理して、お子様には 知らせないようにしてください。
利用者ロックNo.	お子様自身が設定・管理してください。

//memo

- ◎通常モードのロックNo.のお買い上げ時の設定は「1234」、利用者ロック No.のお買い上げ時の設定は「5555」です。お客様の任意の4~8桁の番 Fic変更してください。ただし、利用者ロックNo.と通常モードのロック No.は同じ番号にしないようにしてください。
- ◎利用者ロックNo.は、「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」 によってお買い上げ時の設定「5555」に戻ります。

■制限時間を設定する

機能を制限する時間帯を設定します。制限時間は10件まで設定・編集できます。

- 1 待受画面で 4 2 7→ [制限時間]
 - 制限時間一覧画面が表示されます。



2 制限時間を選択→ (編集)→ロックNo.を入力→ (

制限時間一覧画面には、ON/OFF設定、繰返し指定、制限する時間帯が表示されます。

制限時間一覧画面で回(詳細)を押すと、制限時間の詳細画面が表示され、設定内容を確認できます。

- | 制限開始時刻 開始する時刻を入力します。 | 制限終了時刻 | 終了する時刻を入力します。 | 繰返し | 制限時間の繰り返しを曜日などで指定します。 | 「毎日」「曜日指定」「1回のみ」 | 制限名称 | 全角6/半角12文字まで入力できます。
- 4 🕒 (保存)



- ◎ 制限時間を設定すると「緊急連絡先」を1件も登録していなくても、利用時間を制限することができます。
- ◎ 1件の「制限時間」で制限できる時間は最大23時間59分です。23時間59分以内であれば、0時をまたいで利用時間を制限することができます。24時間以上制限したい場合は、2件以上の「制限時間」を設定してください。

■緊急連絡先を設定する

利用時間制限中に通話できる電話番号をアドレス帳から登録します。 緊急連絡先は30件まで登録できます。

- **2** [新規登録]→ロックNo.を入力→ ⑥アドレス帳―覧画面が表示されます。
- ・ アドレス帳から選択→ 🍥 (詳細)→電話番号を選択→ 🍥



- ◎ 緊急連絡先登録後、アドレス帳を編集・削除しても、緊急連絡先には反映されません。
- ◎利用時間制限中でも、緊急連絡先を新規登録できます。また、操作2で登録済みの緊急連絡先を選択→回(編集)→ロックNo.を入力→⑥と操作すると、編集/登録解除できます。

■電話をかけるには

利用時間制限中に待受画面で \square →?でかけたい相手を選択→④(発信)と操作します。

■ 利用時間制限中に利用できる機能と制限される機能

機能		内容	
電話をかける	をかけられます。 ・緊急連絡先に電話	されている電話番号にの 番号が登録されていない には電話をかけられます。	小場合で
	警察		110*
	海上保安本部		118*
	消防機関		119*
	お客さまセンター	紛失・盗難・故障・操作方法 について	113
		総合・料金について	157
	災害用伝言ダイヤル	•	171
	割込通話サービス	サービス停止	1450
	お留守番サービス	留守番停止	1410
		伝言の蓄積停止	1610
	着信転送サービス	転送停止	1420
	番号通知リクエスト	サービス停止	1480
	サービス	サービス開始	1481
	を先頭に付加しても電 ・三者通話の発信は	できません。三者通話だ ごス)に加入されている場	ナービス

₩. 4F.	the characteristics and the characteristics are characteristics.
機能	内容
電話をかける	・三者通話のまま開始時刻になると、通話相手の切り替えができなくなります。・緊急連絡先に電話番号が登録されている場合でも、次の電話番号には電話をかけられません。
	お留守番サービス 留守伝言再生 1417 留守番開始1 1411 留守番開始2 1413 応答内容変更 1414 伝言の蓄積開始 1611 英語ガイダンス 14190 日本語ガイダンス 14190 割込涌話サービス サービス開始 1451
	 通話中は緊急連絡先、プロフィール、履歴の閲覧ができません。 緊急連絡先に国際アクセス番号から電話番号を登録しておくと、その電話番号に国際電話をかけられます。 プレフィックス特番の付加や「+」の入力はできません。 緊急連絡先以外の相手との発信中、呼び出し中、通話中に開始時刻になっても、引き続き通話できます。
電話を受ける	 緊急連絡先に登録されている電話番号から発信者番号を通知して電話がかかってきた場合のみ電話を受けられます。ただし、国際電話は発信者番号が通知されない、発信者番号が発信するたびに変更になるなどの理由で、電話を受けられない場合があります。 割り込み着信に応答できません。 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけて通話が終了した後は、約5分間、折り返しの電話を受けるため緊急連絡先に登録されていない電話番号からも電話を受けることができます。 緊急連絡先以外の相手との着信中、通話中に開始時刻になっても、引き続き通話できます。

機能	内容
履歴機能	 ・着信履歴から発信できます。ただし、緊急連絡先からの着信履歴のみを表示します。 ・発信履歴の参照はできません。 ・着信履歴から緊急連絡先へ登録することはできません。 ・着信履歴を削除することはできません。 ・開始時刻になると通話中の場合、発着信履歴の閲覧が制限され、通話画面に戻ります。通話中以外の場合は待受画面に戻ります。 ・緊急連絡先に登録されていないために拒否した着信は、終了時刻になると着信履歴に表示されます。
アドレス帳	・アドレス帳の閲覧はできません。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。 ・ 回を押すと緊急連絡先が表示されます。
プロフィール	・参照のみできます。開始時刻になると操作が制限 され、待受画面に戻ります。
Cメール	 緊急速報メールのみ利用できます。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。編集中のメールは送信ボックスに保存されます。 緊急速報メールの「受信設定」は変更できません。 利用時間制限中に受信したCメールは、終了時刻になるとるが表示され閲覧できます。 開始時刻前に未読のCメールがあると、利用時間制限中に新着のCメールがなくても、終了時刻になるとるが再表示されます。

機能	内容	
Eメール	 ・利用できません。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。編集中のメールは送信ボックスに保存されます。 ・利用時間制限中に受信したEメールは、終了時刻になるととが表示され閲覧できます。 ・開始時刻前に未読のEメールがあると、利用時間制限中に新着のEメールがなくても、終了時刻になるととが再表示されます。 ・自動送信が予約されたEメールは、開始時刻になると自動送信の予約が解除されて送信ボックスに保存されます。 	
フェイク着信	利用できません。	
キー操作無効	・利用できます。	
モバイル ライト	・利用できます。	
マナーモード	利用できます。オリジナルマナーの編集はできません。	
簡易留守メモ	・利用できません。録音中に開始時刻になった場合は引き続き録音できます。	
通話音声メモ	・利用できません。録音中に開始時刻になった場合 は引き続き録音できます。録音終了後に再録音は できません。	
メモ帳	・利用できません。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。	
すぐメモ設定	• 利用できません。	
アラーム	・利用できます(設定の変更はできません)。 ・鳴動中に開始時刻になっても、鳴動を継続します。	
安心ナビ	検索される側として利用できます。	
ケータイ探せ て安心サービ ス	・遠隔での起動のみ利用できます。	

機能	内容
Set Language (M37)	・開始前の設定を引き継ぎ変更できません。
利用時間制限 (M427)	設定できます。ただし通常モードのロックNo.が必要です。
ロックNo. 変更(M44)	・利用できます。
発信者番号 通知(M46)	・利用時間制限中は「ON」になり、変更できません。
エニーキー アンサー (M53)	・開始前の設定を引き継ぎ変更できません。
時計(M55)	• 開始前の設定を引き継ぎ変更できません。
auフェムト セル(M572)	・開始前の設定を引き継ぎ変更できません。
電波OFF モード (M576)	・開始前の設定を引き継ぎ変更できません。
ケータイ アップデート (M581)	・開始前の設定を引き継ぎ変更できません。・ケータイアップデート中に開始時刻になっても利用できます。
ケータイ アレンジ	・利用できません(開始前の設定を引き継ぎ変更できません)。
Bluetooth®	・開始時刻になってもハンズフリー機器は継続して 利用できます。終話後は利用できません。ハンズフ リー機器以外の接続は利用できません。
au Media Tuner	利用できません。利用時間制限中の時間帯に設定された視聴予約・ 録画予約は、設定した時刻になっても視聴・録画は 開始されません。

機能	内容
EZチャンネ ルプラス/ EZチャンネ ル	利用できません。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。利用時間制限中に番組更新(配信)があった場合は、終了時刻になると最新のコンテンツを閲覧できます。
EZニュース フラッシュ	・利用できません。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。・利用時間制限中に情報更新があった場合は、終了時刻になると最新のコンテンツを閲覧できます。
EZweb	・利用できません(災害用伝言板を含む)。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります(災害用伝言板閲覧中を含む)。
ECOモード (M50)	・開始前の設定を引き継ぎ変更できません。

Memo

- ◎ 上記の表に記載されている以外の機能設定については、利用時間制限中は利用できません。開始時刻になると操作が制限され、待受画面に戻ります。
- ◎「アドレス帳」「プロフィール」「メモ帳」で編集中の場合は、開始時刻になる と編集中のデータは一時的に記憶されます。終了時刻になり、「アドレス帳」 「プロフィール」「メモ帳」の機能を起動したり、編集しようとすると「編集 中データあり 編集を継続しますか?」と表示され、「継続」「現状で登録」 「データクリア」から選択して再編集できます。

■ 利用時間制限中に制限されるキー

待受画面で次のキーを押しても、機能は起動しません。

・ 同アプリキー

- **■**EZキー
- ・ ワッァニュネス クリア/ニュースキー
- ・ セルススニー セルフメニューキー
- ②/◎ カスタマイズキー*¹
- ・ カメラキー**2

- ■メールキー**3
- ※1 1秒以上長押しすると、覗き見防止モードを設定/解除できます。
- ※2本体を閉じているときに1秒以上長押しすると、モバイルライトが点灯します。
- ※3 1秒以上長押しすると、緊急速報メールのみ利用できます。

シークレット情報を表示するかどうかを設定する (M428)

シークレットを設定した情報は、「シークレット(M428)」が「表示する」になっているときのみ、内容を表示して確認できます。

- | 待受画面で 4 2 8
- [表示する] / [表示しない] →ロックNo.を入力→ 「表示する」に設定すると、待受画面に いが表示されます。



◎電源をOFFにすると、シークレットは自動的に「表示しない」に戻ります。

■ 着信を拒否する(M43)

自動的に着信を拒否する条件を設定できます。着信を拒否した場合は、 着信音・バイブレータの鳴動は行われません。

1 待受画面で ● 4 3 →ロックNo.を入力→ ●

2	指定番号	特定の電話番号を指定して、その電話番号からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「OFF」 ・ 回(番号リスト)を押すと、着信を拒否する電話 番号を20件まで登録することができます。
	非通知	電話番号を通知しない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「非通知用 メッセージ」「OFF」
	公衆電話	公衆電話からの着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「公衆電話 メッセージ」「OFF」
	通知不可能	電話番号を通知できない着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「OFF」
	アドレス帳 登録外	アドレス帳に登録されている電話番号以外からの 着信を拒否します。 「拒否メッセージ1」「拒否メッセージ2」「無応答切 断」「留守メモ録音」「OFF」
	海外ローミ ング中 全拒否	「エリア設定」を「日本」以外に設定しているときに 着信があった場合、すべての着信を拒否します。 「ON」「OFF」
	着信履歴 保存	拒否した着信を着信履歴に保存するかどうかを設 定します。 「ON」「OFF」

//memo

◎着信拒否を設定すると、以下のメッセージが流れます。

拒否メッセージ1	この電話番号からの電話はお受けできません
拒否メッセージ2	誠に申し訳ありませんが、ただいま都合により電話を お受けすることができません
無応答切断	(接続できなかったことをアナウンスでお知らせします)
非通知用 メッセージ	発信者番号通知がされておりません。電話番号の頭に 186をつけておかけ直しください
公衆電話 メッセージ	公衆電話からの電話はお受けできません
留守メモ録音	(簡易留守メモの応答メッセージが流れます)

- ◎ お留守番サービスもしくは着信転送サービスの無応答転送/フル転送を設定している場合は、「無応答切断」に設定してもお留守番サービスもしくは着信転送サービスに転送されます。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、「海外ローミング中全拒否」と「着信履歴保存」以外の設定はできません。
- ○割込通話サービスの割込通話は、着信拒否できません。

■ ロックNo.を変更する(M44)

通常モードのロックNo.(お買い上げ時は「1234」)や利用者ロックNo.(お買い上げ時は「5555」)を変更して、4桁~8桁のお好みの数字に設定できます。通常モードのロックNo.については、「利用者ロックNo.と通常モードのロックNo.について」(▶P.408)、利用者ロックNo.については「利用者ロックNo.について」(▶P.390)をご参照ください。

- | | 待受画面で | 4 | 4 |
- 2 現在のロックNo.を入力→ ●

初めて通常モードのロックNo.を変更する場合は、お買い上げ時の設定[1234]を入力します。利用者ロックNo.はお買い上げ時の設定 [5555]を入力します。

3 新しいロックNo.を入力→ ● → [はい]

■ 設定や保存データをリセットする(M45)

機能設定をお買い上げ時の設定に戻したり、メモリに保存されている内容を削除できます。

- | | 待受画面で 4 5
- 学習情報リセット 通常変換機能/予測変換機能の学習内容 (M451)と、絵文字/デコレーション絵文字/記 号/顔文字パレットで使用した内容をリ セットします。 機能リヤット 各機能の設定をすべてリヤットします。 (M452)▶P.430「機能リヤット(M452)でリヤッ トされる内容し メモリリヤット メモリに保存されている内容をすべて削除 (M453)します。 ▶P.438「メモリリセット(M453)でリ セットされる内容 EZアプリリヤット EZアプリをすべて削除し、EZアプリ設定 (M454)をすべてリセットします。 オールリヤット 「利用料金目安(M12) | で行うリセット操 (M455)作、覗き見防止モードの解除、「学習情報リ セット(M451) | 「機能リセット(M452) | 「メモリリセット(M453) |「EZアプリリ セット(M454) |を一度に行います。



◎他に起動している機能がある場合はリセットできません。他の機能を終了してからリセットの操作を行ってください。

■ リセットにより削除されるEZアプリについて

「メモリリセット(M453)」「EZアプリリセット(M454)」「オールリ セット(M455) |を行うと、あらかじめ用意されているサービスダウ ンロードアプリも含め、EZアプリはすべて削除されます。

Mmemo

- ◎「F7アプリを探そう!|「F7アプリ設定」は削除されません。
- ◎ おサイフケータイ®対応F7アプリはサービス解除されていない場合は削除 されません。削除するときは、各サービスの提供画面でサービスを解除して ください。
- ◎ 削除されたサービスダウンロードアプリは、「F7アプリを探そう! 」から再 取得可能ですが、ダウンロードには別途通信料がかかります。

PINコードを設定する(M47)

第三者によるau ICカードの無断使用を防止するために、au ICカード にはPINコード機能があります。

待受画面で (④ 4 7

PINコード変 更(M471)

PIN1コード/セキュリティPINコードを変更 する場合は、「入力要否設定(M472) |を「入力必 要」に設定してください。

- 1. [PIN1] / [セキュリティPIN] / [署名PIN] 「署名PIN |を選択した場合は、取得した証明 書の一覧が表示されます。変更する証明書を 選択して●を押します。
- 2.現在のPINコードを入力→ < → < 、
 - →もう一度新しいPINコード(確認用)を入力 → (●) → (F) (●) → (F) (F) → (F
- 入力要否設定 (M472)
- 1. [PIN1] / [セキュリティPIN]
- 2. [入力必要] / [入力不要] → PINコードを入力 $\rightarrow \bigcirc$



- ◎ 現在のPINコードを3回連続で間違えると、PINコードがロックされます。 (▶P.396「PINコードが一致しなかった場合」)
- ◎ PIN] コード、ヤキュリティPINコード、署名PINコードについては、「PIN コードについて I(▶P.59) をご参照ください。

■PINコードが一致しなかった場合

PINコードを3回連続で間違えると、PINコードが ロックされます。ロックされた場合は、それぞれの PINロック解除コードを利用して解除できます。

■ 8桁のPINロック解除コードを入力

- → → 、 → 新しいPINコードを入力
- →
 (●)
 →
 (□)
 →
 もう
 一度新しい
 PINコード

(確認用)を入力→ ● → 同 (登録)



《PINロック解除画面》



◎ PINロック解除コード(PIN1コード/セキュリティPINコード)、署名PIN ロック解除コードについては、「PINコードについて」(▶P.59)をご参照く ださい。

■証明書に関する設定をする(M48)

au ICカードに保存されている証明書情報の表示、設定の変更などを行 うことができます。

| 待受画面で (*) | 4 | | 8 |

証明書表示 au ICカードに保存されている証明書を表示し (M481)ます。

(M482)	は
ルート認証局 (M483)	ルート認証局が発行している認証情報の有効/ 無効を設定します。

認証局を選択→ 同(有効/無効)

送出確認設定 au ICカードに保存されている証明書を効率に

Mmemo

Security Passとは

⑤ Security Passとは、auの提供する電子認証サービスです。au電話上で取得した利用者証明書(au証明書)をSecurity Pass対応サイトに送信することで、盗聴、なりすましなどのネットワーク上の脅威に対しても、より安全に通信を行うことが可能となります。

Security Passにて発行されるau証明書(無料)は、必ず「Security Pass 利用者規約に同意のうえ、で使用ください。

【参考】

利用者証明書: 利用者を証明するための電子的な証明書であり、au ICカード内に格納されます。Security Passでは、利用者証明書としてau証明書をご利用いただけます。

※au ICカード内には最大4枚の利用者証明書を格納できます。

ルート証明書: 証明書の発行元(認証会社)を証明する証明書であり、au電話内にあらかじめ格納されています。

証明書内容

CN:識別名(Common Name)

O:会社名(Organization)

C:国名(Country)

有効期限: au証明書の有効期間は2年、更新可能期間は期限 満了の30日前から

シリアル番号

au証明書取得について

◎ au証明書は、Security Pass対応サイトにおいて必要となり、Security Pass対応サイトから取得可能です。

Security Pass対応サイトで取得できない場合は、EZwebにて以下のURLに接続して取得してください。

http://au-spdl.kddi.jp/spdl/reception

■ 緊急用位置確認の履歴を確認する(M49)

緊急通報番号(110、119、118)を発信すると、発信と同時に緊急通報受理機関に位置情報が通知されます。位置確認した日時は、履歴として20件まで保存され確認できます。

ユーザー補助を設定する(M5)

■よく利用する単語を登録する(M511)

よく使う単語などを登録しておくと、効率的な漢字変換が可能になります。100件まで登録できます。

- 単語を新規登録する場合
- [2] (新規)→読みを入力→ ⑥ →単語を入力→ ⑥ → (登録)
- 登録されている単語を編集する場合
- ② 単語を選択→ ⑥ (詳細)→ ⑥ (編集)→単語を編集→ ⑥ → ⋒ (登録)

単語を選択して、回(削除)を押すと削除できます。

■ 定型文や顔文字を編集する(M512/M513)

1 待受画面で ● 5 1

2 定型文編集 (M512)

定型文を編集します。

・全角32/半角64文字まで入力できます。

•「インターネット」カテゴリーの自局電話番号、マイアドレス、@ezweb.ne.jpは編集できません。

顔文字編集 顔文字を編集します。 (M513) ・全角10/半角20文字まで入力できます。

カテゴリー一覧画面で回 (リセット)を押すと、定型文/顔文字をお買い上げ時の設定に戻すことができます。

文字入力に関する設定をする(M514)

| | 待受画面で ● | 5 | 1 | 4 |

■利用するダウンロード辞書を設定する(M515)

専用サイトからデータフォルダにダウンロードした辞書を、通常変換 や予測変換に利用できます。

1 待受画面で ● 5 1 5

| 設定/解除 | データフォルダの「辞書」フォルダに保存されている辞書を設定/解除します。 | ダウンロード | サイトに接続して、辞書をダウンロードします。

//memo

◎ ダウンロード辞書に設定できるのは最大10件です。

■お好みパレットに関する設定をする(M516)

お好みパレット 登録画面が表示され、お好みパレットに絵文 登録 字/デコレーション絵文字/記号を登録でき ます。 1. ☑ * 図/図を押すと、絵文字/デコレーショ ン絵文字/記号の一覧が切り替わります。 2. 絵文字/デコレーション絵文字/記号を 選択→⑥→⑥ ※登録されている絵文字/デコレーション絵文字/記号がある 場合は、お好みパレット登録画面が表示されます。 ● (編集) → 図 と操作すると、絵文字/デコレーション絵文字/記号を 登録できます。 お好みパレットを優先表示するかどうかを設 お好み表示設定 定します。 「優先表示する|「優先表示しない|

//memo

◎お好みパレット登録画面で回(サブメニュー)→[全件削除]→[はい]と操作すると、お好みパレットに登録した絵文字/デコレーション絵文字/記号をすべて削除できます。

■エニーキーアンサーを設定する(M53)

着信中に□○~□9、※1、#1、回、□、・・・、◎/■、▽▽□のいずれかのキーを押して電話を受けるかどうかを設定します。

1 待受画面で ● 5 3 → [ON] / [OFF]

■ 新着通知の表示を設定する(M541)

各機能起動中にメール受信、不在着信などがあった場合に、新着通知を 表示するかどうかを設定します。

| 待受画面で ● 5 4 1 →[ON]/[OFF]

Memo

- ◎「ON」に設定していても、操作状況によっては新着通知が表示されない場合があります。例えば、次のような場合は新着通知が表示されません。
 - ムービー録画中
 - ・ボイスレコーダ録音中
 - ケータイアップデート中
 - リセット中
- ◎ 新着通知が表示されたときは、確認する項目を選択し、⑥ を押すと、内容を確認することができます。
- ◎ 新着通知表示中に[五] を押してチェックを付けると、「新着通知優先(M541)」は「OFF」に設定されます。

■ EZ接続通知の表示を設定する(M542)

各機能のメニューなどからEZweb接続するときに確認画面を表示するかどうかを設定します。

Imemo

- ◎ 「ON」に設定していても、EZ接続通知の確認画面が表示されない場合があります。
- ◎ EZ接続通知の確認画面の表示中に「EZ接続通知しない」を選択し、⑥を押してチェックを付けると、「EZ接続通知(M542)」は「OFF」に設定されます。

■日付と時刻を設定する(M551)

2		ネットワークから通知される日付·時刻情報を もとに自動で設定します。
	手動設定	日付・時刻を入力して設定します。

memo

◎自動補正に設定している場合、グローバルパスポートCDMAエリアでご利用の際も、現地のネットワークから通知される日付・時刻情報をもとに自動で設定されます。

■ 指定した時刻に自動的に電源を入れる(M552)

2	ON/OFF設定	設定した時刻に電源を入れるかどうかを設定 します。 「ON」「OFF」
時刻設定		自動的に電源を入れる時刻を設定します。

■ 指定した時刻に自動的に電源を切る(M553)

2 ON/OFF設定 設定した時刻に電源を切るかどます。		設定した時刻に電源を切るかどうかを設定します。
「ON」「OFF」		「ON」「OFF」
時刻設定自動的に電源を切る		自動的に電源を切る時刻を設定します。



○ 待受画面以外では指定した時刻になっても電源は切れません。

【プレフィックス付加番号を登録する(M561)

国際電話番号や市外局番、電話会社の選別番号などを登録しておくと、 電話をかけるときに登録した番号を付加して発信できます。番号は10 件まで登録できます。

お買い上げ時は「001国際電話サービス(001010)」があらかじめ登録されています。

- 新規登録する場合
- ② 同 (新規)→登録名を入力→ →番号を入力→ ●→ 同 (登録)
- 登録されている番号を編集する場合
- 【 「登録名」を選択→ (編集)→登録名を入力→ 全角8/半角16文字まで入力できます。
- 4 「番号」を選択→ ⑥ (編集)→番号を入力→ ⑥
 → 同 (登録)
 最大31 桁まで入力できます。

■ 自動的に付加する市外局番を設定する (M562)

よくかける地域の市外局番を設定すると、電話番号を市内局番から入力するだけで、設定した市外局番を自動的に追加して電話をかけることができます。

- 待受画面で 5 6 2 → [ON]
- 2 よくかける地域の市外局番を入力→ 市外局番は、0から始まる2~5桁の数字を入力します。



◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。◎「プレフィックス設定(M561)」に登録されている番号が電話番号に付加されている場合は、機能しません。

■auフェムトセルを設定する(M572)

auフェムトセルは、個人のお客様の宅内を対象に、半径10メートル程度の小さな範囲のau電話の通話エリアを形成する小型基地局です。auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。

- 2 サーチ auフェムトセルを手動でサーチしたい場合に使用します。
 設定 auフェムトセルを使用するかどうかを設定します。
 「ON」「OFF」

 ・「ON」に設定すると、auフェムトセルを自動でサーチします。



- ◎ auフェムトセルのエリアに入ってすぐに使用したい場合は、サーチを行ってください。
- ◎ 電池を長持ちさせるため、auフェムトセルを使用しないときは「設定」を「OFF」にすることをおすすめします。
- ◎「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

USB接続時の動作を設定する(M574)

待受画面でmicroUSBケーブル01(別売)を接続した場合に、自動的にどの転送モードに移行するかを設定します。

| 待受画面で ● 5 7 4

2	高速転送モード	高速転送モードに移行します。
	外部メモリ転送モード	外部メモリ転送モードに移行します。
	接続時に選択	microUSBケーブル01(別売)を接 続するたびに転送モードを選択しま す。

<u>memo</u>

- ◎「外部メモリ転送モード」または「接続時に選択」に設定していても、次の場合は「高速転送モード」に移行します。
 - ・ 待受画面以外でmicroUSBケーブル01(別売)を接続した場合
 - microUSBケーブルO1(別売)を接続したまま電源を入れた場合
- ◎ microUSBケーブル01(別売)を接続した状態で「USB設定(M574)」を変更した場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。
- ◎ LISMO Portを利用する場合は「高速転送モード」を選択してください。
- ◎ microSDメモリカード内のデータをパソコンで使う場合、またはブルーレイディスクレコーダーで録画した番組をmicroSDメモリカードに転送する場合は「外部メモリ転送モード」を選択してください。

USB接続時に充電するかどうかを設定する (M575)

microUSBケーブル01 (別売)を使って充電するかどうかを設定します。

1 待受画面で
(5) 7 5 → [ON] / [OFF]

memo

- ◎「ON」に設定した場合でも、USBドライバをインストールしていないと充電できません。あらかじめUSBドライバをインストールしてください。
- ◎ microUSBケーブル01(別売)を接続した状態で「USB充電(M575)」の「ON」「OFF」を切り替えた場合は、一度ケーブルを抜いて、接続し直してください。

■電波を送受信できないようにする(M576)

着信やメール受信に割り込まれることなく、カメラやムービーなど他 の機能が利用できます。

Memo

- ◎携帯電話の使用が禁止されている場所(航空機内、医療機器や電子機器のそばなど)では、電源をOFFにしてください。
- ◎「ON」に設定すると、電話をかけることができません。ただし、110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)には、電話をかけることができます。
- ※電話をかけた後は、自動的に「OFF」に設定されます。
- ◎「ON」に設定すると、電話を受けることはできません。また、Eメールの送受信、Cメールの送受信、緊急速報メールの受信、EZweb、EZナビ、EZアプリ通信、Bluetooth®機能による通信などもご利用になれません。

■F001のソフトウェアを更新する(M581)

F001は、ケータイアップデートに対応しています。ケータイアップデートとは、au電話のソフトウェアを更新する機能です。

ケータイアップデートで、au電話のソフトウェアを更新する方法は次の通りです。なお、更新方法にかかわらず、ソフトウェアの更新前にau電話が自動的に再起動し、ソフトウェアの更新後にもう一度再起動します。

手動更新	ソフトウェアの更新が必要かどうかをネットワークに接続して確認できます。 ・更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します**。 ・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。
自動更新	auからのソフトウェア更新のお知らせを受信した場合に更新します。 ・自動更新型: お知らせを受信したときに自動的に更新します*2。 ・ユーザー承認型: お知らせを受信したときに確認画面が表示されます。
au ICカードの 差し替え時に 更新	au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたときは、F001のソフトウェア更新が必要かどうかを確認します。 ・更新が必要な場合:ソフトウェア更新用データをダウンロードして、更新します**!。 ・更新が不要な場合:そのまま引き続きご利用いただけます。

- ※1 ダウンロード後すぐに更新せずに、au電話を使用しない夜間など、更新開始日時を指定して更新することもできます(予約更新)。
- ※2 「自動設定」(▶P.402)を「OFF」にすると、ユーザー承認型と同様に確認画面が表示されます。

1 待受画面で ● 5 8 1

2	アップデート 開始	FOO1のソフトウェア更新が必要かどうかを確認します(手動更新)。 ソフトウェア更新が必要な場合は、次の操作を行います。 <すぐに更新する場合> 1. ② (実行) ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。 <後で更新する場合(予約更新)> 1. 回(予約) ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時に設定する画面が表示されます。 2. 日付、時刻を入力→ ③ (予約) 更新開始日時に自動的にFOO1が再起動してソフトウェアが更新されます。
	自動設定	FOO1が自動更新型の更新のお知らせを受信したときに、自動的にソフトウェア更新用データのダウンロードを開始し、ソフトウェアを更新するかどうかを設定します。 「ON」「OFF」
	予約時刻	設定されている更新開始日時を変更します。 ・ 回 (解除)を押すと、予約更新は解除されます。
	リマインド 機能	ケータイアップデートを中止、または失敗した場合、一定時間ごとにケータイアップデートを繰り返すかどうかを設定します。 「ON」「OFF」

//memo

- ◎ 更新開始日時は、現在時刻の10分後~更新ソフトウェアダウンロード日時の7日後まで設定できます。
- ◎ 更新開始日時を設定した後で、「自動時刻補正(M551)」の設定を変更すると予約更新が解除されます。
- ◎ EZアプリの中断中またはBGM再生中に更新開始日時になると、アプリを終了する確認画面が表示されます。アプリを終了すると、自動的にFOO1が再起動してソフトウェアが更新されます。
- ◎ 予約更新を解除した場合は、F001のソフトウェアを更新するために「アップデート開始」をもう一度実行してください。予約更新を解除した後で「アップデート開始」を実行すると、自動的にF001が再起動してソフトウェアが更新されます。

■ご利用上の注意

- ソフトウェアの更新にかかる情報料・通信料は無料です。
- ・ソフトウェアの更新が必要な場合は、auホームページなどでお客様にご案内させていただきます。詳細内容につきましては、auショップもしくはお客さまセンター(157/通話料無料)までお問い合わせください。また、au電話をより良い状態でご利用いただくため、ソフトウェアの更新が必要なau電話をご利用のお客様に、auからのお知らせをお送りさせていただくことがあります。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない場合や、更 新途中で電池残量が不足するとケータイアップデートに失敗します。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ・ソフトウェアを更新しても、au電話に登録された各種データ(アドレス帳、Eメール・Cメール、フォト、楽曲データ、EZアプリなど)や設定情報は変更されません。ただし、お客様のau電話の状態(故障・破損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新前にデータのバックアップをされることをおすすめします。

- EZアプリの中断中またはBGM再生中は、ケータイアップデートをご利用になれません。EZアプリ、BGM再生を終了して、「アップデート開始」によりケータイアップデートを実行してください。
- ソフトウェアが更新された後で、自動的に次の更新用ソフトウェアのダウンロードが開始される場合があります(連続更新)。
- ケータイアップデートに失敗したときや中止されたときは、「アップ デート開始」(▶P.402)によりケータイアップデートを実行し直し てください。
- 「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

ケータイアップデート実行中は、以下のことは行わないでください

- ・ソフトウェア更新中に電池パックを外さないでください。電池パックを外すと、ケータイアップデートに失敗することがあります。
- ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

ケータイアップデート実行中にできない操作について

・ソフトウェアの更新中は操作できません。110番(警察)、119番(消 防機関)、118番(海上保安本部)へ電話をかけることもできません。 また、アラームなども動作しません。

ケータイアップデートが実行できない場合など について

・ケータイアップデートに失敗すると、F001が 使用できなくなる場合があります。F001が使 用できなくなった場合は、auショップもしく はPiPit(一部ショップを除く)にお持ちくださ い。



■ 更新のお知らせ(自動更新型)が来ると

自動更新型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合、自動的に ソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロード が完了するとソフトウェアが更新されます。



- ◎操作中に更新のお知らせを受信した場合は、待受画面に戻った後にケータイアップデートの画面が表示されます。
- ◎「自動設定」を「OFF」に設定している場合は、ユーザー承認型と同様に確認 画面が表示されます。

■更新のお知らせ(ユーザー承認型)が来ると

ユーザー承認型のソフトウェア更新のお知らせを受信した場合は、確認画面が表示されます。



■ すぐに更新する場合

確認画面で ● (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 後で更新する場合

確認画面で回 (中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.402)によりケータイアップデートを実行し直してください。

■au ICカードを差し替えたときは

au ICカードを差し替えて最初に電源を入れたときは、au ICカードの情報が読み込まれた後で
●を押すと、ソフトウェアの更新が必要かどうかが確認されます。

ソフトウェアが最新である場合は、その旨が表示され、
 を押すと待受画面が表示されます。

ソフトウェアの更新が必要な場合は、確認画面が表示され、次の操作を 選択することができます。

■ すぐに更新する場合

確認画面で ⑥ (実行)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了するとソフトウェアが更新されます。

■ 更新を予約する場合

確認画面で 回 (予約)を押すとソフトウェア更新用データのダウンロードが開始され、ダウンロードが完了すると更新開始日時を設定する画面が表示されます。日付、時刻を入力して ⑥ (予約)を押してください。更新開始日時に自動的にFOO1が再起動してソフトウェアが更新されます。

■後で更新する場合

確認画面で回(中止)を押すと、更新が中止されます。「アップデート開始」(▶P.402)によりケータイアップデートを実行し直してください。

▼F001の故障を調べる(M582)

F001はケータイチェック機能を搭載しています。ケータイチェック機能では、故障の心配がある場合、お客様の操作でF001本体の状態を簡易的に診断できます。また、F001に関する情報をEZweb内の「故障診断Q&A」サイト(通信料無料)で確認できます。

1 待受画面で ● 5 8 2

2	簡易 チェック	回路 チェック	内部の状態をチェックします。 ・異常の疑いがある場合は「NG」と表示 されます。
		+-	押したキーを表示することで、キーの状態をチェックします。
		ディス プレイ	テストパターンを表示させることで ディスプレイとサブディスプレイの状 態をチェックします。
			「メインディスプレイ」「サブディスプレイ」
		スピーカー	テスト音をスピーカーから鳴らして状 態をチェックします。
		電話機能	送話口に話した声を受話口から鳴らす ことで送受話の状態をチェックします。
		バイブ レータ	本体を振動させることでバイブレータ の状態をチェックします。
		ケータイ おもて面・ うら面 ランプ	順番に点灯/点滅させることで充電ランプ/着信ランプ/カメラ起動ランプ、 およびアシストランプ・モバイルライト の状態をチェックします。
	チェック	曼歴	「回路チェック」の実行履歴を表示します。 ・ 回 (リセット)を押すと、履歴をリ セットできます。
	Q&Aへ接	続	F001に関する情報をEZwebのauオンラインマニュアルにある「故障診断Q&A」(通信料無料)で確認できます。その際はあらかじめ、EZwebの契約が必要になります。



- ◎簡易チェックは、F001本体すべての故障を発見できるものではありません。ご使用上、不具合と思われる箇所がありましたら、お客さまセンターもしくはauショップ・PiPitへご相談くださいますよう、お願いいたします。
- ◎「スピーカー」「電話機能」は、音を確認する機能であるため、周囲の人に迷惑のかからない場所で行うことをおすすめいたします。
- ◎簡易チェックを行う際には、すべてのアプリを終了させる必要があります (バックグラウンドで起動中の機能を含む)。
- ◎ F001では、au電話の保守、品質向上のために必要なデータを送信する場合があります。送信されたデータは、au電話の保守、品質向上のみに利用いたしますので、あらかじめご了承ください。
- なお、「統計データ送信機能(M583)」を「データ送信しない」に設定すると、 データは送信されません。

■ 統計データ送信機能を設定する(M583)

ケータイチェック情報のデータ送信を行うかどうかを設定します。

1 待受画面で ⑥ 5 8 3 → [データ送信する] /[データ送信しない]

Mmemo

○「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、ご利用になれません。

■エリア品質情報送信を設定する(M584)

auエリアの通信品質情報をauに自動送信するように設定できます。 エリア品質(通信品質)情報送信機能とは、通話、データ通信時に発生した通信失敗や切断等を携帯電話で検知し、発生場所(GPS情報)と電波状況をauに自動送信する機能です。

1 待受画面で ● 5 8 4

② 送信設定 通信品質劣化時のエリア品質情報をauに自動送信するかどうかを設定します。

[ON | [OFF |

・エリア品質情報送信機能の説明が表示されます。 ⑥を押し、「ON」に設定すると、auエリアの通信品 質情報をauに自動送信します。

機能説明 EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、エリア品質情報送信機能の説明を表示します。

//memo

- ◎送信されたデータは、サービスエリアの品質向上にのみ活用させていただきます。お客様個人を特定することはございません。ご協力お願いいたします。
- ◎情報送信に関わる通信料はかかりません。
- ○「OFF」の場合は、データは送信されません。
- ◎電波OFFモード中、または、「エリア設定」を「日本」以外に設定している場合は、送信できません。
- ◎初回検知時に機能設定を促す画面が表示され、その画面上でも設定可能です。初回検知時にON/OFF設定されますと次回以降、機能設定を促す画面は表示されません。

[②/巫] (カスタマイズキー)を押したときの動作を 設定する(M59)

®/■ (カスタマイズキー)を押したときの動作を設定できます。

- | 待受画面で 5 9 |
- 2 機能を選択→ ●



- ◎「モバイルライト」以外に設定したときは、以下の場合に ®®が無効になります。
 - ・ 通話中 ・ セルフメニュー/利用中一覧画面表示中
 - ケータイアップデート中
 - ・ 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
 - ・データ通信中・リセット実行中・ムービー録画中・ボイスレコーダなどの録音中・一部の横画面表示中
 - ボイスレコーダなどの録音中フェイク着信起動中
- ティーンズモード中
- メニュー設定画面表示中
- ケータイアレンジ設定画面表示中

- 利用時間制限中
- ※「フォト」に設定している場合は、ムービー起動中に (画) を押してもカメラは起動しません。また、「ムービー」に設定している場合は、カメラ起動中に (画) を押してもムービーは 起動しません。
- ◎「モバイルライト」に設定したときは、以下の場合に፻厘が無効になります。
 - ・通話中・セルフメニュー/利用中一覧画面表示中
 - ・ カメラ起動中 ・ ケータイアップデート中
 - 各種機能制限設定時のロックNo.入力画面
 - ・データ通信中 ・リセット実行中 ・ムービー起動中
 - ・ ボイスレコーダなどの録音中 ・ 一部の横画面表示中
 - ・フェイク着信起動中・ティーンズモード中・メニュー設定画面表示中・ケータイアレンジ設定画面表示中
 - 利用時間制限中

■ECOモードを設定する(M50)

電池が長持ちするECOモードを設定できます。

「自動」を選択すると、電池残量が□□になると待受画面で自動的にECO モードが設定されます。

解除するときは「OFF」を選択します。

回(詳細)を押すと、現在のECOモードの設定状況を確認できます。

■ECOモードを変更する

画面照明の点灯時間や明るさなどECOモードの設定を編集できます。

2	照明点灯時間	通常時	通常時の照明を点灯する時間を設定 します。 5~60秒
		充電時	充電時の照明を点灯する時間を設定 します。 「通常時に従う」「M機能に従う」
		インター ネット時	EZwebやPCサイトビューアーなど インターネット利用時の照明を点灯 する時間を設定します。 「通常時に従う」「M機能に従う」
	微灯時間 明るさ設定 キー照明 操作音		「照明点灯時間」経過後、消灯するま での時間を設定します。 0~180秒
			画面照明の明るさを設定します。「Level1」「自動調節モード」・「自動調節モード」を選択すると、照度センサーで周りの明るさを感知して、画面照明、唇自動的に調整します。たては自動調節がうまくいかあい場合や、多少ちらつくことがありますが、異常ではありません。
			暗い場所で、キー照明を点灯するかどうかを設定します。 「OFF」「M機能に従う」
			効果音を鳴らすかどうかを設定します。 「OFF」「M機能に従う」

お知らせランプ	お知らせアイコンが表示されている ときに、着信ランプを点滅させるか どうかを設定します。 「OFF」「M機能に従う」
E/Cメール送信バイブ	メール送信に失敗したときに、バイブレータでお知らせするかどうかを設定します。 「OFF」「M機能に従う」
キーイルミネーション 設定	キーイルミネーションを点滅させるかどうかを設定します。 「OFF」「M機能/アドレス帳に従う」・「着信設定(M21)」などの「ランプ」で「メロディ連動」を選択した場合は、「メロディ連動」で点滅します。 ・フェイク着信中は設定にかかわらず点滅します。

■ブログアップの宛先を設定する(M5×)

撮影したフォトの送信先(Eメールアドレス)をあらかじめ設定できます。登録できる宛先は1件のみです。

■即打ちメールの宛先を設定する(M5#)

送信先のEメールアドレスをあらかじめ登録することで、簡単な操作でメールを送ることができます。登録できる宛先は1件のみです。

モードを設定する(M6)

F001には、「通常モード」と「ティーンズモード」の2つのモードが用意されています。「ティーンズモード」に設定すると、利用する機能を制限できますので、お子様に持たせても安心です。

■ 通常モード

すべての機能を制限なく使用できるモードです。お買い上げ時はこの 通常モードに設定されています。

■ ティーンズモード

アドレス帳に登録されている相手とのみの電話とEメールとCメール、安心ナビ、ケータイ探せて安心サービスなどの一部の機能だけを使用できるモードです。

■ ティーンズモードにする前の準備

お子様にティーンズモードに設定したF001を持たせる場合は、設定前に次の準備を行うことをおすすめします。

- 電話をかけたり、受けたりする電話番号や、メールを送ったり、受け取ったりする相手の電話番号とメールアドレスをアドレス帳に登録してください。
- ・安心ナビを利用する場合は、位置を検索される側の携帯電話として FOO1を登録してください。
- 通常モードでのスケジュールアラームやタスクアラームの設定内容は、ティーンズモード中も引き継がれて、設定時刻になるとアラーム音やバイブレータが鳴動します。必要に応じてティーンズモードにする前に設定内容を変更してください。ティーンズモード中に設定内容を変更することはできません。
- ・通常モードにて、カレンダー/スケジュールの「自動更新設定」を「毎日」または「更新時のみ」に設定していると、ティーンズモード中も設定内容は引き継がれますが、パケット通信を行わないため、自動で情報更新を行いません。必要に応じてティーンズモードにする前に設定内容を変更してください。ティーンズモード中に設定内容を変更することはできません。

- ティーンズモードと「利用時間制限(M427)」(▶P.389)は同時で も単独でも設定できます。利用時間制限と同時に設定する場合、制限 時間中は利用時間制限機能の制限がかかり、制限時間外はティーン ズモードとして動作します。
- ・ティーンズモードは海外での利用はできません。ティーンズモード中は、グローバルパスポート機能の利用を制限していますので、海外でご利用の際は、あらかじめティーンズモードを解除してください。
- ・「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更してください。

■ 利用者ロックNo.と通常モードのロックNo.について

ティーンズモードには、通常モードとは別にティーンズモード中に使用できる利用者ロックNo.が用意されています。利用者ロックNo.は、「利用時間制限(M427)」で使用する利用者ロックNo.と共有します。ティーンズモード中に「ロックNo.変更(M44)」でロックNo.を変更すると、利用者ロックNo.が変更されます。ティーンズモード中は「利用時間制限(M427)」と「ティーンズモード(M61)」の設定以外で使用できます。また、ティーンズモード中であっても、通常モードのロックNo.を使用することができます。

この2つのロックNo.を、次のように管理することをおすすめします。

ロックNo.の 種類	使用できるモード	管理	
通常モードの ロックNo.	通常モード ティーンズモード	保護者の方が設定・管理して、 お子様には知らせないように してください。	
利用者 ロックNo.	ティーンズモード*	お子様自身が設定・管理してく ださい。	

※「利用時間制限(M427)」と「ティーンズモード(M61)」の設定はできません。



- ◎通常モードのロックNo.のお買い上げ時の設定は「1234」、利用者ロック No.のお買い上げ時の設定は「5555」です。お客様の任意の4~8桁の番号に変更してください。ただし、利用者ロックNo.と通常モードのロック No.は同じ番号にしないようにしてください。
- ◎ 利用者ロックNo.は、通常モード設定中の「機能リセット(M452)」「オールリセット(M455)」によってお買い上げ時の設定「5555」に戻ります。

■ ティーンズモードにする(M61)

通常モードからティーンズモードに設定します。

2	割込通話停止	割込通話サービスを停止します。
	伝言蓄積停止	お留守番サービスによる伝言の蓄積を停止します。
	設定完了	ロックNo.を入力すると、発着信履歴、メール 送受信履歴が削除され、ティーンズモードに 切り替わります。

Mmemo

- ◎他の機能を利用している場合や、Bluetooth機能を利用している場合、「エリア」設定を「日本」以外に設定している場合、Eメールの自動送信予約がある場合は、ティーンズモードに切り替えることはできません。
- ◎ティーンズモード中に割込着信があると、応答はできませんが、割込着信をお知らせする "ビビッ" という音が聞こえます。また、発信者側は呼び出し中の状態になります。ティーンズモードを初めて設定する時に「割込通話停止」を選択して割込通話サービスを停止すると、"ビビッ" という音が聞えなくなり、発信者側に通託中であることをお知らせできます。
- ◎ ティーンズモード中は、F001でお留守番サービスセンターに蓄積された 伝言・ボイスメールを聞くことはできませんが、電話番号がアドレス帳に登録されているかどうかにかかわらず伝言やボイスメールは蓄積されます。 ティーンズモード設定時に「伝言蓄積停止」を選択すると、お留守番サービスによる伝言・ボイスメールの蓄積を停止することができます。

- ◎ティーンズモードをOFFにしてF001をご利用になる場合は、必要に応じて割込通話サービスを開始し、伝言・ボイスメールの蓄積停止を解除してください。(▶P.242「割込通話サービスを開始する(M528)」、▶P.238「蓄積停止を解除する」)
- ◎ティーンズモード設定中は専用のメニューが表示され、「アドレス帳」「Eメール」「〇メール」「ツール」(「時計」「電卓」「メモ」「電子辞書」「モバイルライト」「電話」)、「機能設定」を選択できます。



《ティーンズモードメニュー》

- ◎通常モード中にケータイアレンジのメニューを設定して表示していた場合でも、ティーンズモードにするとティーンズモードメニューが表示されます。
- ◎ ティーンズモード中に電源をOFFにして、もう一度電源をONにしても ティーンズモードのままになります。

機能		内容	
電話をかける	アドレス帳に	登録されている電話	番号にのみ電話
	をかけられま	ਰ _.	
	アドレス帳に	電話番号が登録され	ていない場合で
	も、次の電話	番号には電話をかけら	れます。
	警察		1110*1
	消防機関		119*1
	海上保安本部		118*1
	時報		117
	お留守番	留守番停止	1410
	サービス	伝言の蓄積停止	1610
	着信転送	無応答転送開始	1422+転送先
	サービス		電話番号**2
		話中転送開始	1423+転送先
			電話番号**2
		フル転送開始	1424+転送先
		722 TO += 74 DO L/.	電話番号**2
		選択転送開始	1425+転送先 電話番号**2
		転送停止	1420
	割込通話	サービス停止	1450
	サービス) CVBT	1450
	発信番号表示	発信者番号通知	186+相手先
	サービス		電話番号**2
	番号通知リクス	L サービス開始	1481
	ストサービス	サービス停止	1480
	迷惑電話擊退	受信拒否リスト登録	1442
	サービス	受信拒否リスト1件削除	1448
	±\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \	受信拒否リスト全件削除	1449
	お客さま ヤンター	総合・料金について	157
	センター	紛失・盗難・故障・操作 方法について	1113
	災害用伝言ダイ		171
			1
		音番号非通知)」や「186(発信者 加しても電話をかけられます。	育番号通知)]などの特
		電話番号が登録されている場合	合のみ電話をかけられ
	ます。		

機能	内容		
電話をかける	 三者通話の発信はできません。三者通話サービス (オプションサービス)に加入されている場合は必要に応じて停止してください。 アドレス帳に電話番号が登録されている場合でも、次の電話番号には電話をかけられません。 		
	お留守番サービス 留守伝言再生 1417 留守番開始1 1411 留守番開始2 1413 応答内容変更 1414 仮言の蓄積開始 1611 英語ガイダンス 14191 日本語ガイダンス 14190 割込通話サービス サービス開始 1451		
	 通話中はアドレス帳、プロフィール、履歴の閲覧ができません。 アドレス帳に国際アクセス番号から電話番号を登録しておくと、その電話番号に国際電話をかけられます。 プレフィックス特番の付加や「+」の入力はできません。 		
電話を受ける	 アドレス帳に登録されている電話番号から発信者番号を通知して電話がかかってきた場合のみ電話を受けられます。ただし、国際電話は発信者番号が通知されない、発信者番号が発信するたびに変更になるなどの理由で、電話を受けられない場合があります。 アドレス帳に登録されている電話番号以外から電話がかかってきた場合やアドレス帳に登録されている電話番号から発信者番号を非通知にして電話がかかってきた場合は、相手の方に「この電話番号からの電話はお受けできません」というメッセージが流れます。 110番(警察)、119番(消防機関)、118番(海上保安本部)の電話をかけて通話が終了した後、帳に登録されていない電話を受けるためアドレス帳にとができます。 		

機能	内容
履歴機能	 履歴から電話をかけたり、メールを作成することができます。 履歴を削除することはできません。 履歴からアドレス帳へ登録することはできません。 アドレス帳に登録されていないために拒否した着信は、履歴に保存されません。
アドレス帳	・アドレス帳の基本タブから電話をかけたり、メールを作成することができます。 ・アドレス帳を新規登録したり、編集や削除することはできません。 ・「シークレット設定」が「ON」に設定されているアドレス帳は表示されず、アドレス帳に登録されていないものとして扱われます。 ・アドレス帳に同一電話番号・メールアドレスを複数登録し、いずれかをシークレットにした場合、動作が保証されません。アドレス帳を確認してから利用してください。
プロフィール	参照のみできます。
CメーJレ	・アドレス帳に登録されている電話番号とのみCメールを送受信できます(緊急速報メールは受信できます)。 ・Cメール安心ブロック機能*のエラーCメールは受信できます。 ・送受信したCメールは削除できません。 ・Cメール設定の「受信フィルター」は変更できません。 ・緊急速報メールの「受信設定」は変更できません。 ** Cメール安心ブロック機能については、次のauホームページに掲載しております内容をご参照ください。 パソコンから: http://www.au.kddi.com/cmail/

機能	内容
EX-JV	・アドレス帳に登録されているメールアドレスとのみEメールを送受信できます。 ・添付データの送受信はできません。 ・デコレーションメールの送受信は可能です。受信したデコレーションメールが6.5KBを超える場合、表示・保存ができません。 ※通常モードに切り替えれば表示・保存できます。 ・デコレーションアニメの送受信はできません。受信した場合は、テキストメールとして表示します。 ※通常モードに切り替えれば表示できます。 ・新着のEメールがあるかどうかを確認できます。 ・インフォボックスに受信したメッセージを確認できます。 ・インフォボックスに受信したメッセージを確認できます。 ・アドレス帳登録外のメールは、ヘッダ情報(送信元や件名など)を受信し、破棄します。 ヘッダ情報受信に伴うパケット通信料がかかります。
フェイク着信	・利用できます。
キー操作無効	・ 利用できます。
モバイル ライト	・利用できます。
通話中音声 設定	・利用できます。
オープン応答 設定	・利用できます。
マナーモード	オリジナルマナーの「号外ニュース受信」のみ設定 できません。
簡易留守メモ	・利用できます。
通話音声メモ	・ 利用できます。
メモ帳	メモ帳から電話をかけたり、メールを作成することはできません。

機能	内容
すぐメモ設定	• 利用できます。
アラーム	• 利用できます。
カウントダウ ンタイマー	・利用できます。
ストップ ウォッチ	・利用できます。
電卓	• 利用できます。
電子辞書	• 利用できます。
安心ナビ	・検索される側として利用できます。
ケータイ探せ て安心サービ ス	• 遠隔での起動のみ利用できます。
利用料金目安 (M12)	「音声電話(M121)」は利用できます。「音声電話(海外)(M122)」「PCサイトビューアー (M123)」は利用できません。
着信設定 (M21)	・ 「号外ニュース受信(M216)」のみ設定できません。ティーンズモードに切り替えると「音量」「バイブレータ」「ランプ」が「OFF」になります。
操作音 (M24)	・設定できます。
イヤホン設定 (M25)	・利用できます。
バイブ/ ランプ設定 (M26)	・利用できます。
キーイルミ ネーション 設定(M27)	「テーマ設定(M271)」は利用できます。 「個別設定(M272)」は「赤外線受信」「赤外線送信」 のみ利用できません。
ディスプレイ (M31)	・「EZ接続画面(M315)」のみ設定できません。
サブディスプ レイ(M32)	設定できます。

機能	内容
照明(M33)	設定できます。
文字サイズ (M34)	・「EZweb表示(M343)」のみ設定できません。ただし、文字サイズー括設定を行った場合は変更されます。
文字フォント (M35)	・「ダウンロード(M352)」のみ利用できません。
画面切替アニ メーション (M36)	• 設定できます。 -
Set Language (M37)	・設定できます。
バースデー お知らせ (M39)	・設定できます。
あとで 読メール設定 (M30)	・利用できます。
セキュリティ ロック (M41)	 「オートロック(M411)」「アドレス帳ロック (M413)」「開閉ロック(M415)」は設定できます。 「FeliCaロック(M412)」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「ON」になり、変更できません。 「遠隔ロック(M414)」は設定できません。
EZアプリ 制限(M425)	◆ ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、 変更できません。
利用時間制限 (M427)	・設定できます。ただし、通常モードのロックNo.が 必要です。
シークレット (M428)	・ティーンズモードに切り替えると「表示しない」に なり、変更できません。

機能	内容
着信拒否 (M43)	 「指定番号」「海外ローミング中全拒否」は設定できません。 「非通知」「公衆電話」「通知不可能」「アドレス帳登録外」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「拒否メッセージ1」になり、変更できません。 「着信履歴保存」の設定は、ティーンズモードに切り替えると「OFF」になり、変更できません。
ロックNo. 変更(M44)	 利用者ロックNo.を変更できます。通常モードのロックNo.を入力しても、利用者ロックNo.を変更できます。 通常モードのロックNo.は変更できません。 ▶P.408[利用者ロックNo.と通常モードのロックNo.について」
発信者番号 通知(M46)	・ティーンズモードに切り替えると「ON」になり、変 更できません。
文字入力 (M51)	・「ダウンロード辞書(M515)」は設定できません。
エニーキー アンサー (M53)	・設定できます。
時計(M55)	• 設定できます。
auフェムトセ ル(M572)	設定できます。
電波OFFモー ド(M576)	設定できます。
ケータイアッ プデート (M581) ECOモード (M50)	・設定できます。・ケータイアップデートでソフトウェアが更新された場合でも、ティーンズモードのままとなります。・設定できます。
即打ち メール宛先 設定(M5#)	・設定できます。

■ ティーンズモード中に制限されるキー

待受画面で次のキーを押しても、機能は起動しません。

・ 同アプリキー

- **■**EZキー
- ワッシニニス クリア/ニュースキー
- ・ セルススニュー セルフメニューキー
- 『/図 カスタマイズキー*¹
- ・ 面 カメラキー**2
- ※1 1秒以上長押しすると、覗き見防止モードを設定/解除できます。
 ※2 本体を閉じているときに1秒以上長押しすると、モバイルライトが点灯します。

操作方法を調べる(M#)

■操作ガイドを表示する(M#1)

主な機能の操作方法をディスプレイで確認できます。

1 待受画面で ● [#] 1 →項目を選択→ ● (表示)項目によっては、● を押すとその機能を実行できます。

Mmemo

◎「エリア設定」の設定によっては、操作方法を表示できない機能があります。

■ピクトガイドを表示する(M#2)

待受画面に表示されているアイコンの説明が表示されます。

| | 待受画面で ● | # | 2 | → • でアイコンを選択

EZwebに接続してauオンラインマニュアルを 表示する(M#3)

EZwebの「auオンラインマニュアル」に接続し、操作方法を確認できます。

| 待受画面で ● # 3 → はい]

付録·索引

付録	416
周辺機器のご紹介	416
外部接続端子カバーを閉じる	
電池パックを交換する	418
共通DCアダプタ03(別売)を使用して充電する	419
別売のイヤホンを使用する	420
microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売)で	
イヤホン(別売)を使用する	421
microUSBモノラルイヤホン01(別売)を使用する	422
故障とお考えになる前に	423
アフターサービスについて	424
カメラ/データフォルダの詳細情報	427
Eメールの詳細情報	429
機能リセット(M452)でリセットされる内容	430
メモリリセット(M453)でリセットされる内容	438
主な仕様	440
名前から引く索引	445
目的から引く索引	454
利用許諾契約	457
簡易英語版	47/
簡易中国語版	476

付録

周辺機器のご紹介

■ 電池パック(FJ001UAA) ■ 卓上ホルダ(FJ001PUA) (別売)





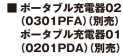
- 18芯-microUSB変換アダプタ01(0301QYA)(別売)
- microUSBケーブル01(0301HVA)(別売)
 microUSBケーブル01 ネイビー(0301HBA)(別売)
 microUSBケーブル01 グリーン(0301HGA)(別売)
 microUSBケーブル01 ピンク(0301HPA)(別売)
 microUSBケーブル01 ブルー(0301HLA)(別売)
- microUSBモノラルイヤホン01(0301QLA)(別売)
- microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01 (0301QVA)(別売)
- 平型-microUSB変換アダプタ01(0301QXA)(別売)
- 3.5 φ-microUSB変換アダプタ01 (0301QNA) (別売)
- auキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)

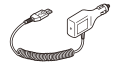


- 共通ACアダプタ03(0301PQA)(別売) 共通ACアダプタ03 ネイビー(0301PBA)(別売) 共通ACアダプタ03 グリーン(0301PGA)(別売) 共通ACアダプタ03 ピンク(0301PPA)(別売) 共通ACアダプタ03 ブルー(0301PLA)(別売) 共通ACアダプタ01(0202PQA)(別売) 共通ACアダプタ02(0203PQA)(別売)
 - AC Adapter JUPITRIS ホワイト (L02P001W) (別売) AC Adapter JUPITRIS レッド (L02P001R) (別売)
 - AC Adapter JUPITRIS ブルー (L02P001L) (別売) AC Adapter JUPITRIS ピンク (L02P001P) (別売)
- AC Adapter JUPITRIS シャンパンゴールド
- AC Adapter JUPITRIS ジャンハンコールト (L02P001N)(別売)
- AC Adapter MIDORI (0205PGA) (別売)
- AC Adapter AO(0204PLA)(別売)
- AC Adapter SHIRO(0204PWA)(別売)
- AC Adapter MOMO(0204PPA)(別売)
- AC Adapter CHA(0204PTA)(別売)
- AC Adapter REST(LS1P002A)(別売)
- AC Adapter RANGERS(LS1P003A)(別売)
- AC Adapter CHARGY (LS1P001A) (別売)
- AC Adapter WORLD OF ALICE(LS1P004A)(別売)
- AC Adapter KiiRoll(L01P005A)(別売)
- ※お使いのACアダプタによりイラストと形状が異なることがあります。
- ※ AC Adapter MIDORI, AO, SHIRO, MOMO, CHA, REST、 RANGERS, CHARGY, WORLD OF ALICE、KiiRollは、共通 ACアダプタ02と共通の仕様です。
- ※共通ACアダプタ01は国内専用です。海外で充電する際は、 必ず共通ACアダプタ02または共通ACアダプタ03をご使 用ください。



■ 共通DCアダプタ03 (0301PEA)(別売) 共通DCアダプタ01 (0201PEA)(別売)







Mmemo

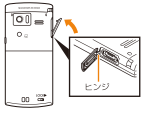
- ◎最新の対応周辺機器につきましては、auホームページ(http://www.au.kddi.com)にてご確認いただくか、お客さまセンターにお問い合わせください。
- ○F001は、ASYNC/FAX通信は非対応です。
- ◎ この周辺機器は、auオンラインショップからご購入いただけます。

パソコンから: http://auonlineshop.kddi.com au電話から: パーコード(QRコード) よりアクセスできます。



外部接続端子カバーを閉じる

カバーのヒンジを収納して から外部接続端子カバー全 体を指の腹で押し込む



2 矢印の方向になぞり、カバーが浮いていることのないように確実に閉じる





◎カバーを確実に閉じないと、水滴などが浸入し、故障の原因となります。

電池パックを交換する

電池パックは、FOO1専用のものを使用して正しく取り付けてください。



◎電池パックの注意事項については、「電池パックについて」(▶P.48)をご参照ください。

■電池パックを取り外す

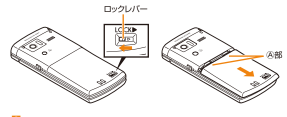
電池パックを取り外すときは、本体の電源をOFFにしてください。

- ロックレバーを矢印方向にスライドする
- ② 電池フタの⑥部を押さえながら矢印方向にスライドさせ、 取り外す

3 電池パックの凸部を上に引き、取り出す

1

2



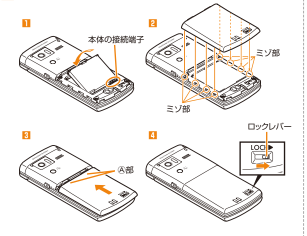




- ◎電池パックを取り外すときは、凸部を上に引くようにしてください。凸部以外の方向から持ち上げようとすると、本体の接続端子を破損するおそれがあります。
- ◎一度電池パックを取り外して、次に電源をONにしたとき圏外であったり、 「電波OFFモード(M576)」が「ON」に設定されている場合は、待受画面などで日付、曜日、時刻の代わりに「一」(ハイフン)が表示されることがあります。(▶P.67「時刻が表示されなくなったら」)

■電池パックを取り付ける

- 本体の接続端子の位置を確かめて、電池パックを確実に押し込む
- 本体の8箇所のミゾ部に電池フタの外形を合わせる
- 〇部を押さえながら矢印方向にスライドさせて差し込む
- 4 ロックレバーを矢印方向にスライドする



//memo

- ◎ au ICカードが確実に挿入されていることを確認してから電池パックを取り付けてください。
- ◎取り付け時に間違った取り付けかたをしますと、電池パックおよび電池フタ破損の原因となります。
- ◎電池フタを確実に取り付けないと、水滴などが浸入し、故障の原因となります。

共通DCアダプタ03(別売)を使用して 充電する

電池パックをFOO1に取り付けた状態で充電してください。

■ F001に共通DCアダプタ03(別売)を接続する



外部接続端子カバー(11-1)を開け、共通DCアダプタ03(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(11-2)。

2 共通DCアダプタ03(別売)のプラグをシガーライタ ソケットに差し込む

F001の充電ランプが赤色に点灯します。

充電時間は約150分です

F001の電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。

充電が完了すると、赤色に点灯していた充電ランプが消灯します。



- 4 F001から共通DCアダプタ03(別売)のコネクタをまっ すぐに引き抜く
- 「F001の外部接続端子カバーを閉じる

別売のイヤホンを使用する

イヤホン(別売)は3.5 ϕ -microUSB変換アダプタ01(別売)または平型-microUSB変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。ここでは、3.5 ϕ -microUSB変換アダプタ01(別売)を使用した接続方法について説明します。

- 「イヤホン種類(M251)」を「マイクなし」に設定する
- イヤホン(別売)と 3.5φ-microUSB 変換アダプタ01(別売)を接続する
- F001に3.5φ-microUSB変換アダプタ01(別売)を接続する

外部接続端子カバー (**1-1**) を開け、3.5 pmicroUSB変換アダプ タ01 (別売)のコネクタ を、先端の形状を確認し て平行になるように差 し込みます(**8-2**)。



memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に3.5 p-microUSB変換アダプタ01(別売)または平型-microUSB変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎ 外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。

②イヤホン(別売)によっては 3.5ϕ -microUSB変換アダプタ01(別売)または平型-microUSB変換アダプタ01(別売)に接続できない場合があります。

microUSBステレオイヤホン変換アダプタ 01(別売)でイヤホン(別売)を使用する

イヤホン(別売)はmicroUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売)と接続して使用します。

- ■「イヤホン種類(M251)」を「マイクつき」に設定する
- 2 イヤホン(別売)と microUSBステレオ イヤホン変換アダプ タ01(別売)を接続す る
- F001にmicroUSB ステレオイヤホン変 換アダプタ01(別売) を接続する

外部接続端子カバー(3-1)を開け、micro USBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます(1-2)。



microUSBステレオイヤホン 変換アダプタ01(別売)

//memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売)を取り外す際にカ バーを一緒に引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ イヤホン(別売)によってはmicroUSBステレオイヤホン変換アダプタ01 (別売)に接続できない場合があります。

■電話をかける

電話番号を入力→microUSBステレオイヤホン変換ア ダプタ01 (別売)のスイッチを"ピピッ"と音がするまで 押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

② 通話を終了するときは、microUSBステレオイヤホン変 換アダプタ01 (別売)のスイッチを"ピーッ"と音がする まで押す

"ピーッ"と音がすると诵話が終了します。

Memo

◎特受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、microUSBステレオイヤホン変換アダプタ01(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。

電話を受ける

着信中にmicroUSBステレオイヤホン変換アダプタ01 (別売)のスイッチを"ビビッ"と音がするまで押す

microUSBモノラルイヤホン01(別売)を 使用する

microUSBモノラルイヤホン01 (別売)はF001と直接接続して使用します。

- 「イヤホン種類(M251)」を「マイクつき」に設定する
- 2 F001にmicroUSBモノラルイヤホン01(別売)を接続 する

外部接続端子カバーを開け、microUSBモノラルイヤホン01(別売)のコネクタを、先端の形状を確認して平行になるように差し込みます。

//memo

- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張らないようご注意ください。特に microUSBモノラルイヤホン01(別売)を取り外す際にカバーを一緒に 引っ張ると必要以上の力が加わる可能性があります。
- ◎外部接続端子カバーを強く引っ張ると、カバーが変形したり、au電話本体から抜けてしまったり破損の原因となります。
- ◎ microUSBモノラルイヤホン01 (別売)のお問い合わせは、auホームページ(http://www.au.kddi.com)をご確認ください。

■電話をかける

■ 電話番号を入力→microUSBモノラルイヤホン01(別売)のスイッチを"ピピッ"と音がするまで押す

音がしたらすぐ(2秒以内)にスイッチを離してください。音がした後もスイッチを押し続けていると、電話がかかりません。

通話を終了するときは、microUSBモノラルイヤホン 01(別売)のスイッチを"ピーッ"と音がするまで押す "ピーッ"と音がすると通話が終了します。



- ◎ 待受画面など電話番号が画面に表示されていない状態で、microUSBモノラルイヤホン01(別売)のスイッチを押すと、アドレス帳のメモリNo.999に登録された番号に電話がかかります。
- ■電話を受ける
- 着信中にmicroUSBモノラルイヤホン01(別売)のスイッチを"ピピッ"と音がするまで押す

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
□ を押しても電源 が入らない	電池パックは充電されていますか?	P.4 P.64
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.418
	電池パックの端子が汚れていませんか?	P.64
	□ を1秒以上長押ししていますか?	P.65
電源が勝手に切れる	電池が切れていませんか?	P.4 P.64
	「オートパワーオフ(M553)」が設定されて いませんか?	P.399
電源起動時の画面表示中に電源が切れる	電池が切れていませんか? ※電池残量が少ない場合、電源を入れると、電源起動時 画面が表示され、しばらくすると画面が消えます。	P.4 P.64
電話がかけられない	電源は入っていますか?	P.65
	au ICカードが挿入されていますか?	P.68
	電話番号が間違っていませんか? (市外局番から入力していますか?)	P.108
	電話番号入力後、🖊 を押していますか?	P.108
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.124
	「ダイヤル発信制限(M421)」で発信が制限 されていませんか?	P.389
	「アドレス帳ロック(M413)」で発信が制限 されていませんか?	P.386
	「電波OFFモード(M576)」が設定されていませんか?	P.401
	「ティーンズモード(M61)」が設定されて いませんか?	P.409
	「利用時間制限(M427)」の設定時間中では ありませんか?	P.389

こんなときは	ご確認ください	参照
電話がかかってこない	電波は十分に届いていますか?	P.74
	サービスエリア外にいませんか?	P.66
	電源は入っていますか?	P.65
	au ICカードが挿入されていますか?	P.68
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.124
	「着信拒否(M43)」が設定されていませんか?	P.394
	「電波OFFモード(M576)」が設定されていませんか?	P.401
	着信転送サービスが設定されていませんか?	P.239
	「ティーンズモード(M61)」が設定されてい ませんか?	P.409
	「利用時間制限(M427)」の設定時間中ではありませんか?	P.389
圏外アイコンが 表示される	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.66
	内蔵アンテナ付近を指などでおおっていませんか?	P.62
	「エリア設定」が間違っていませんか?	P.124
着信ランプは点滅する が着信音が鳴らない	「着信設定(M21)」の音量が「OFF」に設定 されていませんか?	P.374
		P.377
	マナーモードが「通常マナー」「ドライブ」 「サイレントマナー」になっているか「オリジナルマナー」の着信音量が「OFF」に設定されていませんか?	P.347
充電ができない	充電用機器は正しく接続されていますか?	P.65
	電池パックは正しく取り付けられていますか?	P.418
	卓上ホルダ(別売)や充電端子などが汚れて いませんか?	P.64
キー操作ができない	電源は入っていますか?	P.65
	本体を閉じた状態でのサイドキーのキー操作が無効になっていませんか?	P.346
	「オートロック(M411)」が設定されていま せんか?	P.385

こんなときは	ご確認ください	参照
おサイフケータイ [®] が 使えない	電池が切れていませんか?	P.4 P.64
	「オートロック(M411)」「FeliCaロック (M412)」「遠隔ロック(M414)」が設定さ れていませんか?	P.222 P.385 P.386
	「ティーンズモード(M61)」が設定されてい ませんか?	P.409
au ICカード(UIM)	au ICカードが挿入されていますか?	P.68
エラーと表示される	異なるau ICカードを挿入していませんか?	P.67 P.68
充電してください、 電池切れなどと表示 されて警告音が鳴った	電池残量がほとんどありません。	P.4 P.64 P.66
電話が勝手に応答する	簡易留守メモが設定されていませんか?	P.348
電池パックを利用	電池パックが寿命となっていませんか?	P.2
できる時間が短い	「圏外」が表示される場所での使用が多くありませんか?	P.66 P.74
電話をかけたときに 受話口から「プーッ、	サービスエリア外か、電波の弱い所にいませんか?	P.66
プーッ、プーッ…Jと 音がしてつながらない	無線回線が非常に混雑しているか、相手の 方が通話中ですのでおかけ直しください。	_
ディスプレイの照明が すぐに消える	「ディスプレイ照明(M331)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか?	P.384
	「ECOモード(M50)」の照明点灯時間が短く設定されていませんか?	P.406
ディスプレイの表示が 見づらい	覗き見防止モードが設定されていませんか?	P.383
相手の方の声が 聞こえない	受話音量が「Levell」に設定されていませんか?	P.108 P.377
	受話口を耳でふさいでいませんか?受話口 が耳の穴に当たるようにしてください。	P.63
microUSBモノラル イヤホンのマイクが使 えない	「イヤホン種類(M251)」が「マイクなし」に 設定されていませんか?	P.378

こんなときは	で確認ください	参照
テレビ(ワンセグ)が 映らない、映像が	地上デジタルテレビ放送の放送波は十分に届いていますか?	P.289
止まる、音声が止まる、 ノイズが出る	視聴している場所が「チャンネル設定」と 合っていますか?	P.298
	音声の出力先を「スピーカー」に設定してい ますか?	P.297
時刻が表示されない	F001本体の時刻が消去されています。	P.67
画面が動かなくなり、 どのキーを押しても 操作できない	記 き10秒以上長押ししてみてください。 電源を自動的にOFFした後、もう一度電源 ONになります。編集中のデータは消失され る可能性がありますが、保存しているデー タは消失されません。	_

さらに詳しい内容については、以下のauホームページのauお客さまサポートでご案内しております。

- F001からは → 特受画面で ② → [auお客さまサポート]
 → [オンラインマニュアル] → [故障診断Q&A]
- ・パソコンからは → http://www.kddi.com/customer/ service/au/trouble/kosho/index.html

アフターサービスについて

■修理を依頼されるときは

修理についてはauショップもしくはお客さまセンターまでお問い合わせください。

保証期間中	保証書に記載されている当社無償修理規定に基づき修理いた します。
保証期間外	修理により使用できる場合はお客様のご要望により、有償修理 いたします。

Memo

- ◎ メモリの内容などは、修理する際に消えてしまうことがありますので、控え ておいてください。なお、メモリの内容などが変化・消失した場合の損害お よび逸失利益につきましては、当社では一切責任を負いかねますのであら かじめご了承ください。
- ◎ 修理の際、当社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。
- ◎ 保証サービス、修理代金割引サービス、水濡れ・全損時リニューアルサービスにて交換した機械部品は当社にて回収しリサイクルを行いますのでお客様へ返却することはできません。

■補修用性能部品について

当社はこのF001本体およびその周辺機器の補修用性能部品を、製造終了後6年間保有しております。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

■保証書について

保証書は、お買い上げの販売店で、「販売店名、お買い上げ日」などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みいただき、大切に保管してください。

■安心ケータイサポートについて

au電話を長期間安心してご利用いただくために、月額会員アフターサービス制度「安心ケータイサポート」をご用意しています(月額315円、税込)。故障や盗難・紛失など、あらゆるトラブルの補償を拡大するサービスです。本サービスの詳細につきましては、auショップもしくはお客さまセンターへお問い合わせください。

//memo

- ◎ ご入会は、au電話のご購入時のお申し込みに限ります。
- ◎ ご退会された場合は、次回のau電話のご購入時まで再入会はできません。
- ◎機種変更・端末増設などをされた場合、最新の販売履歴のあるau電話のみが 本サービスの提供対象となります。
- ◎ au電話を譲渡・承継された場合、安心ケータイサポートの加入状態は譲受者 に引き継がれます。
- ◎機種変更時・端末増設時・紛失時あんしんサービスなどにより、新しいau電話をご購入いただいた場合、以前にご利用のau電話に対する「安心ケータイサポート」は自動的に退会となります。
- ◎ サービス内容は予告なく変更する場合があります。

■au ICカードについて

au ICカードは、auからお客様にお貸し出ししたものになります。紛失・破損の場合は、有償交換となりますので、ご注意ください。なお、故障と思われる場合、盗難・紛失の場合は、auショップもしくはPiPitまでお問い合わせください。

■アフターサービスについて

アフターサービスについてご不明な点がございましたら、下記お客さまセンターへお問い合わせください。

お客さまセンター(紛失・盗難・故障・操作方法について)

一般電話からは

№0077-7-113(通話料無料)

au電話からは

局番なしの113(通話料無料)

EZwebからは

待受画面で ☑ → [auお客さまサポート]

→[お問い合わせ]

※メニュー構成については予告なく変更することがあります。

■ auアフターサービスの内容について

サービス内容抜粋	安心ケータイサポート会員	無料会員
① 保証サービス 注:保証内の場合、 無償修理	5年保証サービス	3年保証サービス
② 修理代金割引 サービス 注:水濡れ・全損以外 の故障の場合、 修理代金を割引	全額割引 (無料)	お客様負担額 5,250円(税込)
③ 水濡れ・全損時 リニューアル サービス注:水濡れ・全損の 故障の場合、 リニューアル代金 を割引	お客様負担額 5,250円(税込)	お客様負担額 10.500円(税込)
④ 紛失時あんしん サービス	新しいau電話購入代金 最大18,900円(税込) OFF	新しいau電話購入代金 最大6,300円(税込)OFF
⑤ 電池パック無料 サービス	同一au電話を1年以上(または3年以上)継続利用することで電池パックを1個プレゼント	なし
® 無事故ポイント バック	同一au電話を継続利用で、1年間無事故の場合、 auポイント1000ポイントプレゼント	なし



memo

- 修理代金割引サービス ◎ 水濡れ・全損はこの対象とはなりません。
- ◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の 場合は補償の対象となりません。

水濡れ・全損時リニューアルサービス

◎ お客様の故意・改造(分解改造・部品の交換・塗装など)による損害や故障の場合は補償の対象となりません。

紛失時あんしんサービス

- ◎「紛失時あんしんサービス」をご利用いただく場合、紛失・盗難の事由を警察 署または消防署など公的機関へ届出された際の信憑書類が必要となります。警察署または消防署などより届出の信憑書類が交付されない場合は、届出先の機関名、届出年月日、受理番号を提示いただきます。
- ◎ お客様の分解による事故、故意による事故は、補償の対象となりません。

電池パック無料サービス

- ◎ ご購入から同一のau電話を1年以上継続利用経過時に1個、3年以上継続利用経過時に1個の電池パックを無料で提供いたします。(合計2回まで)
- ◎電池パックの提供にあたっては、別途申し込み手続きが必要となります。お申し込み可能な期間は、au電話のご購入後1年~2年までの間、3年~4年までの間の計2回(各1個の提供)となります。

無事故ポイントバック

- ◎「修理代金割引サービス」「水濡れ・全損時リニューアルサービス」「紛失時あんしんサービス」のご利用がなく、ご購入から1年間同一機種を継続してご利用された場合、「auポイントプログラム」のポイントを1000ポイント進呈します。
 - ※1年間の起算は、安心ケータイサポート加入月、ポイント提供月もしくは事故発生月となります。

カメラ/データフォルダの詳細情報

■データの登録先一覧

データフォルダ内のデータの種類と登録先の対応は次の通りです。

■音や画像の登録先一覧

登録先	データの種類	03M/1M/2M/フルHD/3M/5M/ 8M/9M(フルワイド)/13M画像/ ピクチャデータ(BMP)/GーFアニメ/ デコレーション絵文字	ボイス/メロディ/着うた。	ムービー/EZムービー	ピデオクリップ といって いっこう だって はって はって はって はって はって はって はって はって はって は	着F-ash	上 − ® の ⊏ ®
着信音関連	音声着信音		0	0		0	
	Eメール受信音 指定外Eメール受信音 お知らせ受信音 Cメール受信音 号外ニュース受信音		0				
音関連	オープン音 クローズ音		0				
	ウェイクアップ音* ¹ パワーオフ音 カウントダウンタイマー音		0				
	アラーム音		0	0	0	0	
	スケジュールアラーム音 タスクアラーム音		0	0		0	
着信画像	音声着信画像	0		0			
関連	Eメール受信画像 指定外Eメール受信画像 Cメール受信画像	0					

登録先	データの種類	03M/1M/2M/フルHD/3M/5M/8M/9M(フルワイド)/13M画像/ビクチャデータ(BMP)/GーFアニメ/デコレーション絵文字	ボイス/メロディ/着うた。	ムービー/EZムービー	ビデオクリップ 着うたフル。や楽曲データ/ビデオクリップ/ 着うたフル。や楽曲データ/ビデオクリップ/	着F-ash	⊩— ⊞ യ ⊏ ®
画像関連	ウェイクアップ画像 ^{®2} パワーオフ画像 メール送信中画像 メール受信中画像 EZ接続画像	0					
	待受画像	0					0
	アラーム画像	0					
	スケジュール画像*3	0		0			
	スケジュールアラーム画像 タスクアラーム画像	0					
アドレス帳 関連	個別音声着信音 グループ音声着信音		0	0		0	
	個別メール受信音 グループメール受信音		0				
	アドレス帳画像**3 プロフィール画像**3 グループ音声着信画像 グルーブメール受信画像**4	0		0			

^{○:}登録できます。

^{※1}着うた[®]はウェイクアップ音には登録できません。

^{※2} ピクチャデータ(BMP)は登録できません。

^{※3 1}M/2M/フルHD/3M/5M/8M/9M(フルワイド)/13M画像は登録できません。 ※4 ムービー/EZムービーは登録できません。

//memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、登録できない場合があります。
- ◎データの種類や形式、容量によっては、登録できない場合があります。
- ◎ データの種類により登録操作は異なります。データフォルダのデータ一覧 画面から登録する場合と、各機能からデータフォルダを参照して登録する 場合があります。

■音や画像以外の登録先一覧

登録先	データの種類
メニュー設定	メニュー用Flash®
ケータイアレンジ	ケータイアレンジファイル
ダウンロード辞書	辞書データ
祝日データ	祝日データ
文字フォント	文字フォント
セルフメニュー	すべてのデータ。ただし、次のデータは登録できません。 ライセンス未取得データ、辞書データ、デコレーションエ モジパック、受信メール、送信メール、文字フォント、コン テンツパック、EZアプリアーカイブ、不明ファイル

■編集できる画像の一覧

				画像編							
画像種類	画像サイズ		フレーム	スタンプ	文字合成	トリミング	画像回転	アートカメラ	美肌/ひとみ強調	画像切出	アイルサイズ変換
JPEG*	壁紙(標準)	横240×縦320	0	0	0	0	0	0	0	×	×
	壁紙(ワイド)	横480×縦800	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ
	壁紙 (フルワイド)	横480×縦854	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	0.3M	横640×縦480	0	0	0	0	0	0	0	0	\circ
	1 M	横1,280× 縦960	×	×	×	×	×	×	×	0	0

	画像編集							画	ファ		
画像種類	画像	サイズ	フレーム	スタンプ	文字合成	トリミング	画像回転	アートカメラ	美肌/ひとみ強調	画像切出	アイルサイズ変換
JPEG*	2M	横1,600× 縦1,200	×	×	×	×	×	×	×	0	0
	フルHD	横1,920× 縦1,080	×	×	×	×	×	×	×	0	0
	ЗМ	横2,048× 縦1,536	×	×	×	×	×	×	×	0	0
	5M	横2,592× 縦1,944	×	×	×	×	×	×	×	0	0
	8M	横3,264× 縦2,448	×	×	×	×	×	×	×	0	0
	9M (フルワイド)	横4,000× 縦2,248	×	×	×	×	×	×	×	0	0
	13M	横4,128× 縦3,096	×	×	×	×	×	×	×	0	0
PNG、 GIF	横1~854	×縦1~854	0	0	0	0	0	0	0	×	×

- ○:編集可能 ×:編集不可
- ※横1~854×縦1~854のJPEGデータは、画像編集が可能です。 横640~4,128×縦480~3,096のJPEGデータは、画像切出、ファイルサイズ変換が可能です。



- ◎画像サイズは、縦の長さと横の長さが逆になっても編集できます。
- ◎著作権保護が設定されている画像は編集できません。
- ◎データサイズによっては編集できない場合があります。

■表示/再生できる画像・ムービーのサイズ

データの種類	拡張子	再生可能サイズ							
画像	.jpg	5.4MB、							
		4,128×3,096以下*							
	.gifpngbmp	1.5MB、854×854以下							
フレーム	.png	512KB、							
		94×94~480×854							
スタンプ	.png	512KB、							
		10×10~480×696							
アニメ	.gif	512KB、854×854以下							
	.mmf、.mqf	500KB、240×240以下							
	.m3f	500KB、120×120以下							
ムービー/EZムービー	.amc、.3gp、.3g2	1GBまで保証							
ビデオ(nHD)	.kvf	500MBまで							
ビデオ(EZ配信)/	.kvf/.kml	100MBまで							
リスニング									
ビデオクリップ	.kmf	10MBまで							
(EZ配信)/着うたフル [®]									
着うたフルプラス®	.kmf	20MBまで							
(EZ配信/PC配信)									
PC配信/	.kmf	75MBまで							
CD読込み(HE-AAC)									
PC配信/	.kmf	320MBまで							
CD読込み(ATRAC)									
ビデオクリップ(PC配信)	.kmf	30MBまで							
ビデオ(PC配信)	.kvf	800MBまで							
プレイリスト	.kpl	600KBまで							

[※]プログレッシブJPEGの場合、再生可能サイズは854×854以下となります。

Eメールの詳細情報

■Eメールで送信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ(GIFファイルのアニメも含む)	.png、.gif、.jpg	8
Flash®	.swf	
アニメ/メロディ/テキスト/	.mmf、.m3f、.mqf	
アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/		
テキスト&アニメ&メロディ/		1
テキスト&アニメ		
ボイス	.qcp、.hvs	
	.3gp、.3g2	I
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	l H
プレイリスト	.kpl	
クーポン情報	.auc	1/2
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/	.vcs,.ics	1
タスクリストデータ(vCalendar)		
テキスト(TXT)	.txt	
ライセンス未取得データ	.kcf	

Memo

- ◎著作権保護が設定されているデータは、送信できません。
- ◎データによって、送信できるデータサイズが異なります。

拡張子	送信できるデータサイズ
.jpg、.3gp	2MB
.swf	100KB
.kpl	300KB
その他	500KB

■Eメールで受信可能なデータ一覧

データの種類	拡張子	アイコン
ピクチャ (GIFファイルのアニメも含む)	.pnggifjpe/ .jpg/.jpeg*	B
Flash®	.swf	
アニメ/メロディ/テキスト/ アニメ&メロディ/テキスト&メロディ/ テキスト&アニメ&メロディ/ テキスト&アニメ	.mmf、.m3f、.mqf	(7)
ボイス	.qcp、.hvs	
	.3gp、.3g2	H
ムービー	.amc、.3gp、.3g2	围
プレイリスト	.kpl	B
クーポン情報	.auc	1/2
アドレス帳データ(vCard)	.vcf	
スケジュールデータ(vCalendar)/ タスクリストデータ(vCalendar)	.vcs、.ics	
テキスト(TXT)	.txt	
ライセンス未取得データ	.kcf	

※4バイト以上の拡張子データは、受信すると3バイトに変換されます。

Memo

◎データによって、受信できるデータサイズが異なります。

拡張子	受信できるデータサイズ (受信後データフォルダに保存される データのデータサイズ)
.jpe/.jpg/.jpeg3gp	2,803KB(2MB)
.swf	137KB(100KB)
その他	685KB(500KB)

機能リセット(M452)でリセットされる内容

リセット対象		機能リセット後
通話料金表示設定(M13)		OFF
通話料金レート設定(M14)		1.0倍
音声着信 (M211)	音	パターン1
	音量	Level3
	画像	ラズベリーレッド:着信アニメ1 スノーフレークホワイト: 着信アニメ2 フレンチシェルピンク:着信アニメ3 オーシャンブルー:着信アニメ4 ブライトアクアマリン:着信アニメ5 ハニーゴールド:着信アニメ6 ピアノブラッグ:着信アニメ7
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン1 色: イルミネーション3
	音	ピ・イルミネーション3
Eメール受信 (M212)		
(IVIL I L)	音量 画像	Level3 ラズベリーレッド:
	四條	ラスペリーレット・ Eメール受信完了アニメ1 スノーフレークホワイト: Eメール受信完了アニメ2 フレンチシェルピンク: Eメール受信完了アニメ3 オーシャンブルー: Eメール受信完了アニメ4 ブライトアクアマリン: Eメール受信完了アニメ5 ハニーゴールド: Eメール受信完了アニメ6 ピアノブラック: Eメール受信完了アニメ7
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2 色:イルミネーション2
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒

Į.	 Jセット対象	機能リセット後
指定外	音	パターン6
Eメール受信	音量	Level3
(M213)	画像	Eメール受信完了アニメ1
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2
		色:イルミネーション2
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒
お知らせ受信	音	パターン7
(M214)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン3 色:カラー1
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒
Cメール受信	音	パターン8
(M215)	音量	Level3
	画像	ラズベリーレッド:
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2 色:イルミネーション1
	鳴動時間	時間設定 鳴動時間:3秒

	ノセット対象	機能リセット後
号外ニュース	音	パターン10
受信(M216)	音量	Level3
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2
		色:カラー7
	鳴動時間	時間設定
		鳴動時間:3秒
受話音量設定(Level3
キー操作音(M	241)	音色:個別音 OFF
OK音(M242)	\	Level3
NG音(M243)		Level3
オープン音	音量	OFF
(M244)	音色	オープン音1
クローズ音	音量	カーノン自 OFF
(M245)	音色	クローズ音1
充電開始音(M		Level3
充電完了音(M	- /	Level3
元电元」百(W	247) 音	ウェイクアップ音1
アップトーン	音量	Level3
(M248)	画像	ウェイクアップアニメ
,	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2
		ハターフ2 色:カラー5
パワー	音	パワーオフ音1
オフトーン	音量	Level3
(M249)	画像	パワーオフアニメ
	バイブレータ	OFF
	ランプ	パターン2
		色:カラー5
イヤホン種類(M251)		マイクなし
音出力先(M252)		イヤホン+スピーカー
オート着信(M253)		OFF
		応答時間:5秒

اِ	Jセット対象	機能リセット後
通話中ランプ(M261)	OFF パターン4 色:イルミネーション3
お知らせランプ(M262)		ON アシストする
カチャブル(Ma	263)	ON
E/Cメール送f	言バイブ(M264)	ON
着信アシスト(1	M265)	ON
クローズランフ	f(M266)	ON パターン5 色:イルミネーション3
キーイルミ ネーション 設定(M27)	テーマ設定(M271)	ラズベリーレッド:レッド スノーフレークホワイト:レインボー フレンチシェルピンク:ピンク オーシャンブルー:ブルー ブライトアクアマリン:グリーン ハニーゴールド:ゴールド ピアノブラック:レインボー
	個別設定(M272)	「テーマ設定(M271)」と同等 メールdeデコイルミ:ON 赤外線送信:ON 赤外線受信:ON キー連動:ON モーション連動:ON
待受画像(M311)		ラズベリーレッド:Raspberry Red スノーフレークホワイト: Snowflake White フレンチシェルピンク: French Shell Pink オーシャンブルー:Ocean Blue ブライトアクアマリン: Bright Aquamarine ハニーゴールド:Honey Gold ピアノブラック:Piano Black

Ī	Jセット対象	機能リセット後
待受表示設定 (M312)	待受テロップ	表示設定:常に表示 スクロールスピード:ふつう 文字サイズ:ふつう
	待受ウィンドウ	常に表示
	表示パターン	パターン1
	時計/カレンダー	時計/カレンダー設定: OFF 時計色設定: ブラック 時計表示設定: 24H設定
	画面設定アイコン	表示
メール送信中画	面(M313)	ラズベリーレッド: メール送信アニメ1 スノーフレークホワイト: メール送信アニメ2 フレンチシェルピンク: メール送信アニメ3 オーシャンブルー: メール送信アニメ4 ブライトアクアマリン: メール送信アニメ5 ハニーゴールド: メール送信アニメ6 ピアノブラック: メール送信アニメ7
メール受信中画面 (M314)		ラズベリーレッド: メール受信アニメ1 スノーフレークホワイト: メール受信アニメ2 フレンチシェルピンク: メール受信アニメ3 オーシャンブルー: メール受信アニメ4 ブライトアクアマリン: メール受信アニメ5 ハニーゴールド: メール受信アニメ6 ピアノブラック: メール受信アニメ7
EZ接続画面(M	l315)	EZ接続アニメ
覗き見防止設定	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Level1

Į.	Jセット対象	機能リセット後
サブディスプ レイ(M32)	着信表示設定(M321)	音声着信:ON Eメール受信:ON Cメール受信:ON
	クローズアニメーション 表示(M322)	ON リキテックス
	時報表示(M323)	ON リキテックス
ディスプレイ	照明点灯時間	10秒
照明(M331)	微灯時間	10秒
	明るさ設定	自動調節モード
丰一照明(M332)		ON ラズベリーレッド:カラー3 レッド スノーフレークホワイト: カラー2 グラデーション フレンチシェルピンク: カラー7 ピンク オーシャンブルー: カラー5 シアン ブライトアクアマリン: カラー6 グリーン ハニーゴールド:カラー4 イエロー ピアノブラック: カラー2 グラデーション
充電中表示(MC		OFF
入力文字(M341)		やや大
メール表示(MC		中
EZweb表示(M343)		中
アドレス帳(M344)		やや大
履歴(M345)		やや大
電話番号(M346)		やや大
文字フォント(M35)		初期フォント
画面切替アニメーション(M36)		ON
Set Language (M37)		日本語
縦横自動切替(M38)		ON
バースデーお知らせ(M39)		ON
あとで読メール設定(M30)		ON

Ĺ	ノセット対象	機能リセット後
オートロック(M411)	OFF 再ロック時間設定:OFF
FeliCaロック(OFF クイック解除: OFF クイック解除時間: 5分
アドレス帳ロッ	ク(M413)	OFF 着信時相手表示:表示する
遠隔ロック	指定時間	3分
(M414)	着信回数	50
	データ消去	消去しない
	本体ロック解除	無効
開閉ロック(M4	415)	OFF
ダイヤル発信制	J限(M421)	OFF
EZweb制限(N	1422)	OFF
PCサイトビュ·	ーアー制限(M423)	OFF
メール制限(M4	424)	OFF
EZアプリ制限・	(M425)	OFF
Media Tunera	制限(M426)	OFF
利用時間制限 (M427)	制限時間	ON/OFF設定:OFF 制限名称:制限時間n* **nは1~10までの連番となります。 開始時間:O:00 終了時間:23:59 繰り返し設定:毎日
シークレット(1	M428)	表示しない
着信拒否 (M43)	指定番号/非通知/ 公衆電話/通知不可能/ アドレス帳登録外/ 海外ローミング中全拒否	すべてOFF
	着信履歴保存	ON
ロックNo.変更(M44)		利用者ロックNo.:5555 *通常モードのロックNo.はリセットされ ません。
発信者番号通知(M46)		ON
送出確認設定(M482)		ON(確認あり)
ルート認証局(M483)		すべて有効

Į.	ノセット対象	機能リセット後
入力設定	入力方式	かな方式
(M514)	予測変換	かな漢予測:ON
		英語予測:ON
	自動カーソル移動	普通
ダウンロード部	幹書(M515)	設定クリア
お好みパレット(M516)	お好み表示設定	優先表示しない
エニーキーアン	/サー(M53)	OFF
新着通知優先(M541)	ON
EZ接続通知(M	1542)	ON
自動時刻補正(M551)	自動補正
	ON/OFF設定	OFF
オン(M552)	時刻設定	6:00
オートパワー	ON/OFF設定	OFF
オフ(M553)	時刻設定	0:00
市外局番メモリ(M562)		OFF
auフェムトセル	ν(M572)	OFF
USB設定(M5	74)	接続時に選択
USB充電(M5	75)	ON
電波OFFモート	ヾ(M576)	OFF
	自動設定	ON
アップデート	予約時刻	データなし
(M581)	リマインド機能	ON
	ソフトウェア更新用	データなし
	データ	
統計データ送信機能(M583)		データ送信する
エリア品質情報送信(M584)		OFF
カスタマイズキー設定(M59)		フォト
ECOモード(M50)		OFF
ティーンズモード(M61)		OFF

その他の機能

Ĺ	 Jセット対象	機能リセット後
メニュー設定 ケータイアレンジ設定		ラズベリーレッド:Raspberry Red スノーフレークホワイト: Snowflake White フレンチシェルピンク: French Shell Pink オーシャンブルー:Ocean Blue ブライトアクアマリン: Bright Aquamarine パニーゴールド:Honey Gold ピアノブラック:Piano Black
発信履歴 / 着信履歴 / 着信履 ジャン・ イングーン・ イングーン・ が、 は歴 が、 は歴 が、 は歴 が、 は歴 が、 は歴 が、 は歴 が、 は歴 が、 は歴 が、 は に かいが、 は に かいが、 は に かいが、 は に かいが、 がいが、	フォト表示	OFF
グローバル	エリア設定	日本
機能	PRL設定	PRL自動取得: ON
	航空機モード	OFF
	GPS設定	測位サポートデータ 自動更新設定: ON GPSエリア設定 第1階層: 日本、第2階層: 東京都、 第3階層: 東京地方
	時計/カレンダー設定	OFF
アドレス帳	アドレス帳	アドレス帳 - 覧画面 検索: 五十音順検索 フォト表示: OFF ガイド表示: ON 文字サイズ: 基本設定連動
	グループ編集	音声着信設定、Eメール受信設定、C メール受信設定:すべてOFF
	au one アドレス帳	自動保存設定: OFF

	 Jセット対象	機能リセット後
時計/ カレンダー	カレンダー/ スケジュール	休日設定:2000~2013年は日
カレンター	スクシュール	曜・祝日、その他の年は日曜
		祝日設定:解除
		同期モード:標準モード 自動更新設定: OFF
		白勁史利設定・UFF レコメンド情報:ON
		レコスント情報・ON 更新履歴情報:ON
		支机模型情報:ON 表示設定:OFF
		表示時刻:6:00
		通信確認画面:ON
		カレンダー表示切替え: 1 ヶ月リス
		ト表示
		フォト表示:ON
	アラーム	アラーム設定:OFF
	, , ,	アラーム時刻:0:00
		繰返し:1回のみ
		アラーム名:アラーム1~10
		アラーム音:アラーム音1
		スヌーズモード:OFF
		アラーム音量:Level3
		アラーム画像
		ラズベリーレッド:
		アラーム通知アニメ1
		スノーフレークホワイト:
		アラーム通知アニメ2
		フレンチシェルピンク:
		アラーム通知アニメ3
		オーシャンブルー:
		アラーム通知アニメ4
		ブライトアクアマリン:
		アラーム通知アニメ5
		ハニーゴールド:
		アラーム通知アニメ6
		ピアノブラック:
		アラーム通知アニメ7
		バイブレータ:OFF
		優先設定:マナー優先

	11 1442	1616 (ART 1 1 1 1 ///
	ノセット対象	機能リセット後
時計/ カレンダー	カウントダウンタイマー	時間:3分 音:カウントダウンタイマー1 音量:Level3 バイブレータ:OFF 優先設定:マナー優先
	ストップウォッチ	耐力を表現である。 計測中の記録:破棄 モード:LAP
簡易留守メモ	簡易留守メモ設定	OFF
	応答メッセージ設定	通常
	応答時間設定	16秒
メモ帳	カレンダー登録	解除
すぐメモ設定		ON
電卓	換算外貨設定	アメリカドル(USD)
	チップ率設定	10%
マナーモード	ON/OFF設定	OFF
	設定	通常マナー
	オリジナルマナー	着信音量:すべてOFF バイブレータ 音声着にパターン1 Eメール受信/指定外Eメール 受信/お知らせ受信:パターン3 Cメール受信/ドターン4 号外ニュース受信/ ウェイクアップトーン/ パワーオフトーン/アラーム/ スケジュールアラーム/ タスクアラーム:パターン5 アラーム音量:すべてOFF 簡易留守メモ:OFF
フォト	フォトサイズ	フォト(壁紙モード): 壁紙(フルワイド) フォト(カメラモード): 13M
	日付スタンプ	OFF 文字色設定:ブラック
	フォト画質	ノーマルモード
	連写速度	おそい
	連写枚数	4枚

フォト	1	リセット対象	機能リセット後
シャッター音 カシャ! アイコン表示 ON 拡大表示 OFF ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 オート デジタル補正ズーム OFF 保存先設定 自動 スマイルファインダー 全員レベル1(弱) ムービー 最齢目・ド・VGA ムービー長時間モード・VGA ムービー長時間モード: VGA ムービー専門を持着 要予音1 アイコン表示 ON 拡大表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 データ サムネイル/リスト サムネイル ガービー再生 拡大再生 ON なービー再生 拡大再生 ON なービー再生 拡大再生 ON オービーのサインファンド型ストリーミング再生:中断データなし 文字サイズ設定 ボイデータ再生設定 タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ アップ表示設定 表示する アンプ表示設定 送出する アラウザ履歴クリア設定 自動設定しない			
アイコン表示 ON 拡大表示 ON 自動保存設定 OFF ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 オート デジタル補正ズーム OFF 保存先設定 自動 スマイルファインダー 全員レベル1(弱) ムービー 最齢電ード ムービーメールモード:QVGA ムービー長時間モード:VGA ファインモード ガレビュー勘定 手動再生 録画開始/終了音 電子音1 アイコン表示 ON 拡大表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 ブレネイル/リスト サムネイル ガービー再生 拡大再生 ON 全画面再生/通常再生 通常再生 一時保存完定 カンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし 文字サイズ設定 スモリなし 液付データ再生設定 表示しない セキュリティポップ アップ表示設定 表示する EZ番号法出設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない	ノオト		
拡大表示			
自動保存設定 OFF 5らつき調整 自動補正 手振れ補正 オート デジタル補正ズーム OFF 保存先設定 自動 ユマイルファインダー 全員レベル1(弱) ムービー 録画モード ムービー長時間モード:VGA ムービー長時間モード:VGA ムービー最度 丁クレビュー設定 手動再生 録画開始/終了音 電子音 アイコン表示 ON 拡大表示 ON 拡大表示 ON 方らつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 サムネイル/リスト サムネイル/リスト サムネイル/リスト サムネイル 切替え ムービー再生 拡大再生 直端再生 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再 生:中断データなし 文字サイズ設定 中添付データ再生設定 東生する タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ 表示する アップ表示設定 と出する フラウザ履歴 送出する ブラウザ履歴 ブラウザ履歴 送出する ブラウザ履歴 ブラウザ履歴 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない 日動設定しない 日動設定しない 日動設定しない 日前保存プリアップ表示設定 とはする ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない 日前設定してはいます。 日前定にはいます。 日前定にはいまする。 日前定にはいます。 日前定にはいます			
15 15 15 15 15 15 15 15		30.00	
手振れ補正 オート デジタル補正ズーム OFF 保存先設定 自動 スマイルファインダー 全員レベル1(弱) 益ービー 録画モード ムービー長時間モード: VGA ムービー長き ファインモード ブレビュー設定 手動再生 電子音1 アイコン表示 ON もららき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 データ オム・アーターカルグランルダークスカルグラスルグランルダークスカルグランルグラム・レーラングラーと・中保存データ オンデマンド型ストリーミング再生・中保存データ オンデマンド型ストリーミング再生・中断データなし 文字サイズ設定 ストリカレース ストリカリン ストリカリン ストリーミング 表示がアータ有生設定 ウェイルの表示設定 表示しない 表示する タイトル表示設定 表示しない 表示する アップ表示設定 ととはする ブラウザ優歴クリア設定 自動設定しない			011
デジタル補正ズーム OFF (保存先設定 自動 スマイルファインダー 全員レベル1(弱) ムービー 録画モード ムービー長時間モード:VGA ムービー長時間チード:VGA ムービー最関 ファインモード ブレビュー設定 手動再生 録画開始 / 終了音 電子音1 アイコン表示 ON 拡大表示 ON			
保存先設定 目動			
スマイルファインダー 全員レベル1(弱)		デジタル補正ズーム	OFF
ムービー 録画モード ムービーメールモード:QVGA ムービー長時間モード:VGA ムービー画質 ファインモード ブレビュー設定 手動再生 録画開始/終了音 電子音 1 アイコン表示 ON 抜大表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 ブムイル/リスト サムネイル 切替え サムネイル オンデマンド型ストリーミング再生・中断データなし オンデマンド型ストリーミング再生・中断データなし 文字サイズ設定 中 添付データ再生設定 再生する タイトル表示設定 表示しない セキュリティボッブ 表示する アップ表示設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		保存先設定	自動
		スマイルファインダー	全員レベル1(弱)
ムービー画質 ファインモード ブレビュー設定 手動再生 録画開始/終了音 電子音 1 アイコン表示 ON 拡大表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 ブータ サムネイル/リスト カルダ サムネイル/リスト ムービー再生 拡大再生 全画面再生/通常再生 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし 文字サイズ設定 中 添付データ再生設定 中 タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ 表示する アップ表示設定 送出する アラウザ履歴クリア設定 自動設定しない	ムービー	録画モード	ムービーメールモード: QVGA ムービー長時間モード: VGA
録画開始/終了音 電子音1 アイコン表示 ON 拡大表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 プラルダ サムネイル/リスト ムービー再生 拡大再生 全画面再生/通常再生 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし 生:中断データなし メモリなし 文字サイズ設定 中 添付データ再生設定 再生する タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ 表示する アップ表示設定 送出する アラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		ムービー画質	ファインモード
アイコン表示 ON ボス表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 サムネイル/リスト サムネイル 切替え かいまえが、 ムービー再生 拡大再生 ON 全画面再生/通常再生 オンデマンド型ストリーミング再生・中断データなし 生・中断データなし メモリなし 文字サイズ設定 中流付データ再生設定 再生するタイトル表示設定 タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップアップ表示設定 表示するアップ表示設定 EZ番号送出設定 送出するプラウザ履歴クリア設定 ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		プレビュー設定	手動再生
アイコン表示 ON 拡大表示 ON ちらつき調整 自動補正 手振れ補正 OFF 保存先設定 自動 プラルダ サムネイル/リスト 基本の画の書生/通常再生 一時保存データ 本の表示を表示の表示を表示しまし、 オンデマンド型ストリーミング再生・中断データなし EZweb ブラウザ履歴 メモリなし 文字サイズ設定 中流付データ再生設定 再生するタイトル表示設定 タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップアップ表示設定 表示するアップ表示設定 EZ番号送出設定 送出するプラウザ履歴クリア設定 ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		録画開始/終了音	電子音1
55つき調整 自動補正 1			ON
手振れ補正 保存先設定 OFF 自動 データ フォルダ サムネイル/リスト 切替え サムネイル 切替え ムービー再生 生・画面再生/通常再生 一時保存データ ON 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再 生:中断データなし EZweb ブラウザ履歴 文字サイズ設定 添付データ再生設定 タイトル表示設定 セキュリティポップ アップ表示設定 EZ番号送出設定 EZ番号送出設定 ブラウザ履歴クリア設定 素示する 送出する ラウ・サ優歴クリア設定		拡大表示	ON
保存先設定 自動		ちらつき調整	自動補正
データ フォルダ サムネイル/リスト 切替え サムネイル 切替え ムービー再生 全画面再生/通常再生 一時保存データ M を連動再生/通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再 生:中断データなし EZweb ブラウザ履歴 文字サイズ設定 添付データ再生設定 タイトル表示設定 セキュリティポップ アップ表示設定 セキュリティポップ アップ表示設定 EZ番号送出設定 ブラウザ履歴クリア設定 大モリなし 表示する 表示する とはする ラウザ履歴クリア設定		手振れ補正	OFF
フォルダ 切替え ムービー再生 拡大再生 ON 全画面再生/通常再生 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし 生:中断データなし メモリなし文字サイズ設定 流付データ再生設定 再生するタイトル表示設定 セキュリティポップアップ表示設定 表示するアップ表示設定 EZ番号送出設定 送出するプラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		保存先設定	自動
ムービー再生 拡大再生 全画面再生/通常再生 ON 通常再生 全画面再生/通常再生 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし 芝ラサイズ設定 中 添付データ再生設定 海イトル表示設定 表示しないセキュリティポップアップ表示設定 セキュリティポップアップ表示設定 表示するアラウザ履歴クリア設定 ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない			サムネイル
全画面再生/通常再生 通常再生 一時保存データ オンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし だっりず履歴 メモリなし文字サイズ設定中 添付データ再生設定中 再生するタイトル表示設定表示しない表示設定を表示しないをエュリティポップアップ表示設定を定置 EZ番号送出設定方つけ履歴クリア設定自動設定しない			ON
FZweb オンデマンド型ストリーミング再生:中断データなし ブラウザ履歴 メモリなし 文字サイズ設定 中添付データ再生設定 再生する タイトル表示設定 表示しない 表示する アップ表示設定 EZ番号送出設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		300 O O	
EZweb ブラウザ履歴 メモリなし 文字サイズ設定 中 添付データ再生設定 再生する タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ 表示する アップ表示設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない			オンデマンド型ストリーミング再
添付データ再生設定 再生する タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ 表示する アップ表示設定 EZ番号送出設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない	EZweb	ブラウザ履歴	
タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ アップ表示設定 表示する EZ番号送出設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		文字サイズ設定	中
タイトル表示設定 表示しない セキュリティポップ アップ表示設定 表示する EZ番号送出設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない		添付データ再生設定	再生する
セキュリティポップ アップ表示設定表示するEZ番号送出設定送出するブラウザ履歴クリア設定自動設定しない			表示しない
アップ表示設定 EZ番号送出設定 送出する ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない			
ブラウザ履歴クリア設定 自動設定しない			
		EZ番号送出設定	送出する
エリア情報送出設定 送出する		ブラウザ履歴クリア設定	自動設定しない
		エリア情報送出設定	送出する

Ĺ	Jセット対象	機能リセット後
EZweb	一発ジャンプ設定	メーカーサイト
EZニュース	天気エリア設定	未設定
EX	占い生年月日設定	未設定
EZナビ	GPS情報通知設定	ON(確認あり)
	ナビパスワード変更	0000
	プライバシーフィルター	アドレス帳登録外:受信しない
		指定番号の設定:受信する
	000.7	指定番号リスト:登録なし
	GPSX-JURL	初期値
	地図検索URL	初期値
	GPS設定	測位サポートデータ 自動更新設定:ON
		自動史制設定・ON GPSエリア設定
		第1階層:日本、第2階層:東京都、
		第3階層:東京地方
	安心ナビ	いつでも位置確認の許可ユーザーリ
		スト:登録なし
		応答設定:自動(確認なし) 登録情報受信:受信しない*
		豆豉(弁)(文)(古・文)(古 し ない ※ナビパスワードを設定すると、自動的に
		「受信する」に変更されます。
LISMO	音量	12
(MUSIC&	サウンド設定	DBEX設定:ON(ビデオの場合は
VIDEO)		
		イコライザ設定:OFF サラウンド設定:OFF
	明るさ設定	画質設定連動
	画質設定	ファイン
	オートOFF設定	OFF
	音楽再生情報送信設定	利用する
	情報ウィンドウ	毎回表示する
	利用確認設定	40200
	作成者名登録	データなし
LISMO	しおり	設定なし
(BOOK)	サウンド設定	中
	バイブ効果	ON

Į.	ノセット対象	機能リセット後
LISMO	バックライト効果	ON
(B00K)	スクリーン設定	通常表示
	コマ・ページ切替	コマ表示
	テキスト切替効果	OFF
	ゲージ設定	非表示
	文字設定	文字サイズ設定:中
		太字設定:OFF
		縦横設定:縦
		ルビ表示:OFF 行間設定:普通
		マージン設定:ON
		テロップ速度設定:中速
EZアプリ	待受EZアプリ設定	設定OFF
	待受EZアプリ起動時間	2秒
	一発起動設定	設定OFF
	メニュー表示切替	一覧表示
EZ FeliCa	コンビネーション	ON
	コンビネーションバイブ	ON
auケータイ	取得設定	音・バイブ設定:音+バイブ
クーポン		クーポン保存設定:自動保存 接続設定:通常
		接机改定: 通常 重複判定設定: 重複保存可
		ナビ連携URL設定:
		http://walk.eznavi.jp/map/
フォト	データ一覧	スライドショー設定の再生間隔設
ビューアー		定:ふつう
		スライドショー設定の効果設定: Column
		Coldifiii スライドショー設定の繰り返し設
		定:OFF
		スライドショー設定のオートOFF設
		定:設定しない
		ソート設定:保存日時(降順) 表示フォルダ設定:本体データフォ
		衣
		一覧表示設定:Linear
	データ再生	効果設定:Column

リセット対象		機能リセット後
au Media	起動時	初回起動
Tuner	録画先設定	データフォルダ
	字幕設定	ON
	音声設定	出力先:オート 主副切替:主音声 音声出力効果:DBEX(ON)
	画面設定	回質:ファイン 明るさ:回質設定連動 なめらかモード:OFF ピクト表示:ON
	着せ替え設定	Standard
	チャンネル設定	設定なし
	オフタイマー	設定しない
	通信確認設定	ブラウザ通信時:初回起動時設定に 準ずる
	履歴送信設定	ON
	データ放送設定	放送メモリ確認:表示する セキュア通信確認:表示する
	音量	7
Eメール	デコレーションレベル	カラフル
	お好み編集	絵文字挿入位置:キーワード+行末
		絵文字挿入量:ふつう
		文字の色: OFF
		文字の大きさ:OFF
		背景の色:ON
	受信ボックス	表示形式:3行表示
	送信ボックス	表示形式:3行表示
	メール自動受信	自動受信する
	メール受信方法	全受信
	添付自動受信	自動受信する 動画:206KB 音声:60KB 静止画:137KB ブレイリスト:60KB
	フォルダ表示 (受信ボックス)	フォルダ表示する

リセット対象 機能リセット後			
		機能リセット後	
Eメール	デコレーション	デコレーションアニメ表示する	
	アニメ表示	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	
	ガイド表示	ガイド表示する	
	返信先アドレス	設定しない	
	差出人名称	設定しない	
	冒頭文	付加しない	
	署名	付加しない	
	返信メール引用	引用する	
	アドレス変換送信	お買い上げ時(▶P.159)の登録内容	
	フォルダ表示(送信ボックス)	フォルダ表示する	
	自動送信	失敗時に選択	
	メニュー表示	タイルメニュー	
Cメール	受信ボックス	表示件数切替え:未読件数	
	1行/3行表示切替	1行表示(名前)	
	緊急速報	受信設定:受信する	
		マナー時の鳴動設定:通知する	
	署名	OFF	
	蓄積機能	選択蓄積	
	受信フィルター	指定番号/アドレス帳登録外/	
		Eメールお知らせ:OFF	
	フォルダ表示	ON	
	メニュー表示	タイルメニュー	
Bluetooth®	接続待ちON/OFF	接続待ちOFF	
機能	着信音設定	両方鳴動	
	探索受付	受付	
	確認画面表示	表示する	
電子辞書	複数辞書検索設定	デイリーコンサイス国語辞典 第4版、	
,	DOME E DOME	デイリーコンサイス英和辞典 第7版、	
		デイリーコンサイス和英辞典 第6版	
	文字サイズ設定	中	
PCサイトビュ	ーアー	PCサイトビューアーで設定リセッ	
		トを行った場合と同様	
		▶P.231「設定メニューを利用す	
		る」	
通話中音声設定		すべてOFF	

リセット対象		機能リセット後
オープン応答説	定	OFF
カロリーカウ	性別	女性
ンター設定	生年月日	設定なし
	身長	設定なし
	体重	設定なし
	歩行時歩幅	設定なし
	走行時歩幅	設定なし
	カウンター設定	OFF
	カウンターリセット時刻	0:00
キー操作無効		解除

メモリリセット(M453)でリセットされる 内容

「メモリリセット(M453) |を行うと、以下の項目は「登録なし」や「メ モリなし,になります。お買い上げ時の内容がある場合は、お買い上げ 時の内容に戻ります。

- 号リスト
- 「利用時間制限(M427) | の緊急・プロフィール 連絡先
- 「着信拒否(M43)」の指定番号:・セルフメニューの登録内容 リスト

- 「単語登録(M511)|
- 「顔文字編集(M513)」の手動登録エリア
- 「お好みパレット(M516)」の「お! 好みパレット登録 | の登録内容

- 「遠隔ロック(M414) |の有効番 : 「プレフィックス設定(M561) |
 - ・「市外局番メモリ(M562)|

 - :・待受画面のお知らせアイコン
- 発信履歴/着信履歴/発信ラン • 「緊急用位置確認(M49)」 キング/着信ランキング/送信 • 「即打ちメール宛先設定(M5#)」! メール履歴/受信メール履歴/ ・「ブログアップ宛先設定(M5 *)」 メール送信ランキング/メール 号号シキング
- 「定型文編集(M512)」 グローバル機能の「エリア設定」
- 「ダウンロード辞書(M515) | !• デコレーション絵文字のよみ登録

- 機能・予測変換機能の学習内 容/絵文字・デコレーション絵: 文字・記号・顔文字の学習内容
- アドレス帳/スケジュール/タ!・安心ナビの音・バイブ設定:音+ スクリスト編集中に一時的に保 存された内容
- アドレス帳
- アドレス帳のグループ編集
- アドレス帳の ♥ タブ・★タブ
- ・スケジュール
- タスクリスト
- ・ 簡易留守メモリスト
- 诵話音声 メモ
- ・ボイスレコーダ
- メ干帳
- ・データフォルダの保存データ^{※1}/ !・au Media Tunerの放送メモリ ユーザーフォルダのサブフォル: • Eメールの受信ボックス/送信 ダ名称/クーポンフォルダのサ! ブフォルダ名称
- EZwebのお気に入りリスト/!・Eメールの振分け登録の設定/ 画面メモリスト/ブラウザ履歴
- EZ設定の一発ジャンプ設定
- EZニュースEXの配信情報
- EZナビのナビパスワード変 更/プライバシーフィルター*2
- GPS設定の測位サポートデータ
- いつでも位置確認のパートナー リスト/自動確認設定/許可!・緊急速報の受信ボックス ユーザーリスト/確認した履 歴/確認された履歴

- ・文字入力の貼り付け/通常変換!・エリア通知のエリア通知リスト/ 通知した履歴/通知された履歴
 - 位置確認メールの送信履歴/受 信履歴
 - バイブ
 - ・安心ナビの応答設定:自動(確認 なし)
 - ・安心ナビの登録情報受信:受信 しない*3
 - ・LISMOのしおり情報/スクラッ プブックに保存された内容/ 楽曲検索履歴
 - F7アプリ*4
 - EZアプリ設定*5
 - au Media Tunerのテレビリンク

 - ボックス/なかよしボックス/ インフォボックス
 - なかよし登録の設定/フォルダ 名/フォルダロック:解除
 - Cメールの受信ボックス/送信 ボックス
 - Cメールの受信ボックスのフォ ルダ名/フォルダロック: 解 除/振分け登録

 - Cメールの署名*6
 - Cメールの受信フィルター*7

- Bluetooth[®]機能の前回機器とり 接続
- Bluetooth[®]機能の登録機器一覧
- · Bluetooth設定**8
- 電子辞書の履歴/設定*9
- PCサイトビューアーに登録さ れているすべてのお気に入り/ 画面メモ/入力履歴/アクセ ス履歴/Cookie/ログイン情 報/前回表示画面/スピードダ イヤル(au oneトップを除く)
- ※1 お買い上げ時にデータフォルダに保存さ れているデータはすべて削除されます。 お買い上げ時の内容には戻りません。

- ※2 アドレス帳登録外:受信しない,指定番号 の設定:受信する、指定番号リスト:登録
- ※3 ナビパスワードを設定すると、自動的に 「受信する」に変更されます。
- ※4 リヤットにより削除されるF7アプリに ついては、「リヤットにより削除される F7アプリについて1(▶P.396)をご参照 ください。
- ※5 待受EZアプリ設定:設定OFF、待受EZア プリ起動時間:2秒、一発起動設定:設定 OFF
- ※6 内容:登録なし
- 指定番号一覧:登録なし
- 自機情報の自機名称:F001
- 複数辞書検索設定:デイリーコンサイス 国語辞典 第4版、デイリーコンサイス英 和辞典 第7版、デイリーコンサイス和英 辞典 第6版

Mmemo

- ◎シークレット設定したメモリ内容や保護したメモリ内容、未読のメールな ども削除されます。
- ◎データフォルダのデータを他の機能に登録していた場合は、「メモリリセッ ト(M453) Iによってデータが削除されると、登録先の機能はお買い上げ時 の設定に戻ります。
- ◎ microSDメモリカードの内容は、「メモリリセット(M453) |を実行しても リセットされません。

主な仕様

ディスプレイ		約3.3インチ、最大26万色
		480×854ドット(FWVGA TFT液晶)
++→== , ¬ →ı .	,	約0.8インチ
サブディスプレー	1	96×35ドット(有機EL)
質量		約111g(電池パック含む)
	国内	約220分
連続通話時間	海外	約250分:アメリカ本土/メキシコ/サイバン/ 中国本土/ハワイ/韓国/台湾/ インドネシア/イスラエル/インド/ ベトナム/ニュージーランド/タイ/ マカオ/バングラデシュ/ バミューダ諸島/バハマ/ベネズエラ/ 香港 ※対象国は2011年8月時点
	国内	約270時間
連続待受時間	海外	約240時間:アメリカ本土/メキシコ/サイパン/ 中国本土 約330時間:ハワイ/韓国/台湾/インドネシア/ イスラエル/インド/ペトナム/ バングラデシュ/バハマ/香港 約400時間:ニュージーランド/タイ/マカオ/ バミューダ諸島/ベネズエラ ※対象国は2011年8月時点
サイズ (幅×高さ×厚さ)		約50mm×111mm×14.2mm(最厚部:16mm)



◎連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分以下になることもあります。

■携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種FOO1の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合しています。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準*1 ならびに、これと同等な国際ガイドラインが推奨する電波防護の許容値を遵守するよう設計されています。

この国際ガイドラインは世界保健機関(WHO)と協力関係にある 国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が定めたものであり、その許 容値は使用者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでい ます。国の技術基準および国際ガイドラインは電波防護の許容値を人 体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate)で定めており、携帯電話機に対するSAR の許容値は2W/kgです。この携帯電話機の側頭部におけるSARの最 大値は0.684W/kgです。個々の製品によってSARに多少の差異が生 じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。携帯電話機 は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設 計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小 さい値となります。一般的には、基地局からの距離が近いほど、携帯電 話機の出力は小さくなります。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。KDDI推奨のauキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)を用いて携帯電話機を身体に装着して使用することで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイドラインを満足します*2。

KDDI推奨のauキャリングケースFブラック(0105FCA)(別売)を で使用にならない場合には、身体から1.5センチ以上の距離に携帯電 話機を固定でき、金属部分の含まれていない製品をご使用ください。 世界保健機関は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では 人体への悪影響は確認されていないと表明しています。もし個人的に 心配であれば、通話時間を抑えたり、頭部や体から携帯電話機を離して 使用することができるハンズフリー用機器を利用しても良いとしてい ます。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関の ホームページをご参照ください。

(http://www.who.int/docstore/peh-emf/publications/facts_press/fact_japanese.htm)

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、以降に記載の各ホームページをご参照ください。

総務省のホームページ:

http://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm

○ 一般社団法人電波産業会のホームページ:

http://www.arib-emf.org/index02.html

○ auのホームページ:

http://www.au.kddi.com

○ 富士通のホームページ:

http://www.fmworld.net/product/phone/au/sar/

- ※1技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)で規定されています。
- ※2 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、2010年3月に 国際規格(IEC62209-2)が制定されましたが、国の技術基準については、情報通信審議会情報 通信技術分科会に設置された電波利用環境委員会にて審議している段階です。(2011年3月 現在)

■オリジナルメロディー覧

あらかじめ、以下のメロディが登録されています。

曲名	著作者名
ラプソディー・イン・ブルー	GERSHWIN GEORGE
チャルダッシュ	MONTI VITTORIO
ジムノペディ第1番	SATIE ERIK ALFREDI LE
カノン	PACHELBEL JOHANN
タイスの瞑想曲	MASSENET JULES EMILE FREDERIC
a piano, gently	オリジナル

■ Eメール

+c10 // N		1 0 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
新規作成	宛先	30件(To、Cc、Bccを含む)
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字(ただ
		し、転送の引用文は本文の文字数には
		含まれません)
	添付データ*1	添付データ名(半角40文字以内)**2
		5データまで添付可
		5データを合計して最大2MB(符号化
		して約2,803KB)*3
受信	差出人	日時、差出人、宛先(To、Ccを含め半角
		1,920文字以内)*4
	件名	全角50/半角100文字
	本文	全角5,000/半角10,000文字
	添付データ*1	添付データ名(半角128文字以内)*2
		25データまで受信可
		1データあたり最大約2MB(符号化し
		て約2,803KB)
		1メールあたり最大3MB
受信ボックス	保存容量	約3,220KBまたは最大1,000件
(+インフォボックス)	保存期間	無期限
	保護件数	受信ボックスの全容量の50%分また
		は最大500件まで
送信ボックス	保存容量	約1,880KBまたは最大500件
	保存期間	無期限
	保護件数	送信ボックスの全容量の50%分また
		は最大250件まで
サーバ	保存容量	12MB
	保存期間	30⊟
	保存件数	500件
	h1112 1 1 2V	

- ※1 添付データは、送受信時には符号化されて、データフォルダに表示されている値より大きな データとなります。例えば、データフォルダでおよそ500KBと表示されているものは、添付す ると約685KBになります。約685KBのデータを受信した場合は、受信後データフォルダに保 存すると約500KBになります。 ※毎億ラネス層・ギータサイブは、データの運転にトュア男女のます、(ND 420 FX - IL VA)
 - 送受信できる最大データサイズは、データの種類によって異なります。(▶P.429「Eメールの詳細情報」)
- ※2添付データのファイル名は、データフォルダでは半角40文字までが表示されます。
- ※3 デコレーションメールの本文に画像/デコレーション絵文字を挿入した場合は、添付データと本文に挿入した画像/デコレーション絵文字を合計して最大約2MB(符号化して約2.803KB)まで添付できます。
- ※4認識できる差出人、宛先のアドレスはそれぞれ半角64文字以内です。



○Eメール送信数は1日最大1.000通(宛先数含む)までです。

■ EZweb

お気に入りリスト	最大フォルダ数	9個
	フォルダ名	全角14/半角28文字
	タイトル	全角50/半角100文字
	URL	半角1,024文字
	最大登録件数	100件
URLダイレクト入力	URL	全角/半角1,000文字
一発ジャンプ設定	URL	半角256文字
画面メモリスト	タイトル	全角/半角50文字
	最大登録件数	100件
	最大データ量	800KB

■Cメール

新規作成	本文	全角70/半角140文字
受信	本文	全角70/半角140文字
受信フィルター	指定番号	10件
受信ボックス	保存件数	200件
	保存期間	無期限
	保護件数	100件
送信ボックス	保存件数	100件
	保存期間	無期限
	保護件数	50件

緊急速報メール	保存件数	20件
	保存期間	無期限
Cメールセンター	保存件数	無制限
	保存期間	Cメールセンターに蓄積されてか
		ら72時間まで

■EZアプリ

保存容量	約100MB	255件(BREW®)
		255件(Java™)

■カメラ

撮影素子 有効画素数		CMOSイメージセンサー		
		約1,310万画素		
フォト	フォト	壁紙(標準) 240×320	12.90倍ズーム 29段階**2	
	サイズ	壁紙(ワイド) 480×800	5.16倍ズーム 25段階*3	
		壁紙(フルワイド) 480×854	4.83倍ズーム 25段階**4	
		0.3M 640×480*1	6.45倍ズーム 26段階*5	
		1M 1,280×960*1	3.23倍ズーム 5段階*6	
		2M 1,600×1,200*1	2.58倍ズーム 5段階*7	
		フルHD 1,920×1,080*1	2.15倍ズーム 4段階*8	
		3M 2,048×1,536*1	2.02倍ズーム 4段階**9	
		5M 2,592×1,944*1	1.59倍ズーム 3段階*10	
		8M 3,264×2,448*1	1.26倍ズーム 2段階*11	
		9M(フルワイド) 4,000×2,248*1	ズーム不可**11	
		13M 4,128×3,096*1	ズーム不可*11	
撮影可能 枚数		最大5,000枚*12(壁紙(標準)の場合)		
ムービー	録画	QCIF(縦176×横144)	16倍ズーム 32段階	
	モード	QVGA(縦320×横240)	8倍ズーム 32段階	
		VGA(縦640×横480)	2倍ズーム 16段階	

ムービー	録画時間	メールモード QCIF:最大約15秒 メールモード QVGA(ファインモード):最大約40秒*13 メールモード QVGA(ノーマルモード):最大約115秒*13 メールモード VGA(ファインモード):最大約8秒*13 メールモード VGA(ノーマルモード):最大約30秒*13 長時間モード QVGA:最大約120分*13 長時間モード VGA:最大約50*13
	録画可能 件数	最大5,000件* ¹² (QCIFの場合)

- ※1 横向きに撮影した場合のフォトサイズです。縦向きで撮影すると、縦の長さと横の長さが逆になります。
- ※2 連写時も、通常と同様のズームが可能です。高感度設定時には6.40倍24段階までのズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると25.80倍32段階までのズームが可能です。
- ※3 連写時も、通常と同様のズームが可能です。高感度設定時には2.56倍 16段階までのズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると10.32倍 32段階までのズームが可能です。
- ※4 連写時も、通常と同様のズームが可能です。高感度設定時には2.40倍 16段階までのズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると9.67倍 32段階までのズームが可能です。
- ※5 高感度設定時には3.20倍 18段階までのズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると12.90倍 32段階までのズームが可能です。
- ※6 高感度設定時には1.60倍3段階までのズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると6.45倍6段階までのズームが可能です。
- ※7 高感度設定時には1.28倍2段階までのズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると5.16倍6段階までのズームが可能です。
- ※8 高感度設定時にはズームできません。デジタル補正ズームを設定すると4.30倍 6段階までのズールが可能です。
- ※9 高感度設定時にはズームできません。デジタル補正ズームを設定すると4.00倍 6段階までのズームが可能です。
- ※10 高感度設定時も、通常と同様のズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると4.00倍 6段階までのズームが可能です。
- ※11 高感度設定時も、通常と同様のズームが可能です。デジタル補正ズームを設定すると3.00倍
- 6段階までのズームが可能です。 ※12 撮影可能枚数/録画可能件数は、データの保存形式や撮影状況、データフォルダに保存して
- いるその他のデータの容量などによって変わります。

 ※13 市販品のmicroSDメモリカード(1GB~32GB)をセットした場合の録画可能時間です。た
- ※13 市販品のmicroSDメモリカード(1GB-32GB)をセットした場合の録画可能時間です。ただし、microSDメモリカードの容量、撮影状況、保存しているその他のデータの容量などによって変わります。

■データフォルダ

全データ	保存可能件数	最大5,000件*1、約750MB	
-	タイトル	全角20/半角40文字	'
フォト	保存可能	壁紙(標準) 240×320	約5.000枚
フォルダ	枚数(目安)	空机(保华) 240 / 020	(25KB程度)
23702		壁紙(ワイド) 480×800	約5.000枚
		主版(フィー) 100 / 000	(100KB程度)
		壁紙(フルワイド)	約5,000枚
		480×854	(120KB程度)
		0.3M 640×480*2	約5,000枚
			(80KB程度)
		1M 1,280×960*2	約1,500枚
		(ファインモード)	(450KB程度)
		1M 1,280×960*2	約3,000枚
		(ノーマルモード)	(225KB程度)
		2M 1,600×1,200*2	約1,090枚
		(ファインモード)	(700KB程度)
		2M 1,600×1,200*2	約2,000枚
		(ノーマルモード)	(350KB程度)
		フルHD 1,920×1,080	約923枚
		(ファインモード)	(800KB程度)
		フルHD 1,920×1,080	約1,714枚
		(ノーマルモード)	(400KB程度)
		3M 2,048×1,536*2	約631枚
		(ファインモード)	(1,200KB程度)
		3M 2,048×1,536*2	約1,200枚
		(ノーマルモード)	(600KB程度)
		5M 2,592×1,944*2	約444枚
		(ファインモード)	(1,700KB程度)
		5M 2,592×1,944*2	約857枚
		(ノーマルモード)	(850KB程度)
		8M 3,264×2,448**2	約272枚
		(ファインモード)	(2,800KB程度)
		8M 3,264×2,448**2	約545枚
		(ノーマルモード)	(1,400KB程度)
		9M(フルワイド)	約190枚
		4,000×2,248*2 (ファインモード)	(4,000KB程度)
		(ファインモート)	

フォト	保存可能	9M(フルワイド)	約500枚
フォルダ	枚数(目安)	4,000×2,248 ^{*2}	(1,500KB程度)
		(ノーマルモード)	
		13M 4,128×3,096*2	約181枚
		(ファインモード)	(4,200KB程度)
		13M 4,128×3,096*2	約342枚
		(ノーマルモード)	(2,200KB程度)
ムービー	保存可能	QCIF(最大約15秒)	約4,266件
フォルダ	件数(目安)		(150KB程度)
		メールモード QVGA	最大約40秒* ³
		(ファインモード)	約2MB
		メールモード QVGA	最大約115秒**3
		(ノーマルモード)	約2MB
		メールモード VGA	最大約8秒*3
		(ファインモード)	約2MB
		メールモード VGA	最大約30秒*3
		(ノーマルモード)	約2MB
		長時間モード QVGA	最大約120分*3
			約360MB
		長時間モード VGA	最大約8分*3
			約123MB
ユーザー	フォルダ件数	11件	
フォルダ	フォルダ名	全角6/半角12文字	
Eメール	受信ボックス	最大5,000件	
フォルダ	送信ボックス	最大5,000件	

- ※1 EZチャンネルプラスの件数は含みません。
- ※2「横長」で保存した場合のフォトサイズです。「縦長」で保存すると、縦の長さと横の長さが逆になります。
- ※3 データフォルダのメモリ使用状況により異なります。

//memo

◎保存可能枚数/保存可能件数は、データフォルダに他に保存されている データ、被写体の種類や明るさなどにより変わります。

■テレビ(ワンセグ)

連続視聴可能時間	イヤホン	DBEX ON時:約4時間 DBEX OFF時:約4時間
	スピーカー	DBEX ON時:約4時間 DBEX OFF時:約4時間

※全画面表示・音量「10」・字幕設定「OFF」・なめらかモード「OFF」を使用して計測した時間です。 データ放送の操作などにより連続視聴可能時間は変わります。

■microSDメモリカード

データフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件*1
	タイトル	全角20/半角40文字
	ユーザーフォルダの	フォルダ件数:100件
	サブフォルダ	フォルダ名:全角6/半角12文字
カメラフォルダ	登録可能データ件数	1フォルダあたり1,000件
	登録可能フォルダ	900件
	件数	
	フォルダ名	半角8文字(固定)
	ファイル名	半角12文字(固定)
PCフォルダ	データ名	全角/半角235文字** ²
SD-Videoフォルダ	登録件数	99件
	1データ最大サイズ	約2GB
	実データ名	半角10文字(固定)

- ※1 著作権保護機能対応データが保存されているフォルダについては、著作権保護機能対応データ を最大2,000件保存できます。通常のデータの1,000件と合計すると、最大3,000件保存で きます。また、「LISMO」フォルダ内の「ミュージック」フォルダには著作権保護機能対応データ のみで最大3,000件保存できます。
- ※2 F001では、データ名は先頭の40byteまでしか表示されません。

名前から引く索引

数字/アルファベット

18心-microUSB変換アタ	ノタロト
	65、416
3.5 φ-microUSB変換アタ	
ACアダプタ	65、416
au ICカード	62,68
エラー	67
取り付け	69
取り外し	69
au Media Tuner	288
BGM再生	293
EZチャンネルプラス	299
TVメニュー	290
オフタイマー	298
音声設定	297
外部録画データ2	288,290
画像保存	297
画面設定	298
着せ替え設定	298
キャプチャ	297
最新テレビ番組情報	290
視聴予約	294
字幕設定	297
初期設定	290
設定	297
チャンネル設定	298
通信確認設定	298
データ放送	293
データ放送設定	298
テレビリンク	294

テレビ(ワンセグ)291	
番組表294	
ブルーレイディスクレコーダー	
288、299	
メモ保存293	
リモコン番号変更299	
履歴送信設定298	
録画295	
録画先設定297	
録画予約295	
ワンセグ予約リスト290	
ワンセグ録画データ290、296	
au one メール163	
au Smart Sports Fitness215	
au Smart Sports Run&Walk	
212	
L 1 L	
BEAT BLIN 213	
BEAT RUN213	
Karada Manager214	
Karada Manager214 Karada Manager歩数計215	
Karada Manager214 Karada Manager歩数計215 カメラ213	
Karada Manager214 Karada Manager歩数計215 カメラ213 カロリーカウンター213	
Karada Manager	

au.iv⊏ i	.249
PacketWIN	
遠隔操作サービス238、	241
お留守番サービス	.234
お留守番サービス総合案内	
	.234
海外の電話へ転送	.241
ご利用パケット通信料	.249
三者通話サービス	.243
受信拒否リスト	.247
選択転送	.240
蓄積停止	.238
着信お知らせ	.236
着信転送サービス	.239
通話明細分計サービス	.248
データ通信サービス	.248
伝言お知らせ	.236
伝言の録音	.235
転送停止	.241
パケット通信	.248
発信番号表示サービス	.244
番号通知リクエストサービス	ス
	.244
不在通知	.238
フル転送	
ボイスメールの録音	.236
待ちうた	.245
待ちうた情報お知らせサービ	ビス
	.246
無応答転送	
迷惑電話撃退サービス	.247
話中転送	
割込通話サービス	.242
auフェムトセル(M572)	.400

240

OU NICT

Bluetooth®機能	332
Bluetooth®受信	339
Bluetooth®送信	339
オーディオ出力	338
確認画面表示	340
機器アドレス	334
自機情報	340
新規登録	336
接続待ちON/OFF	337
設定	340
前回機器と接続	338
ダイヤルアップ接続	338
探索受付	340
着信音設定	340
登録	334
登録機器一覧334	,338
認証パスワード	334
パスキー	
ハンズフリー通話	337
プロファイル	
Bluetoothアンテナ部	62
Cメール	
1行/3行表示切替	170
Cメール安心ブロック機能.	
Cメール設定	177
EZwebで接続	172
EZナビウォーク	172
Eメール作成	172
microSDへ移動170	
microSDヘコピー170	
PCサイトビューアー接続	172
アイコン	169
アドレス詳細表示 170	
アドレス帳へ登録 170	
音声雷話	172

緊急速報メール174	
クイック返信171	
コピー172	
コピー編集169、171	
再送信169、171	
削除169、171、173	
ジャンプメール167	
受信167	
受信フィルター177	
受信フィルター登録	
170, 171, 172	
受信ボックス168	
署名177	
新規作成165	
選択保護/解除169	
送信結果詳細170、171	
送信ボックス168	
蓄積機能177	
デコレーションアニメ作成	
デコレーションアニメ作成 172	
172	
172 表示件数切替え173	
172 表示件数切替え173 フォルダ移動170、171 フォルダ削除173	
ま示件数切替え172 表示件数切替え173 フォルダ移動170、171 フォルダ削除173 フォルダ作成173	
ポート また	
ポート また	
ます。 また	
ます。 また	
172 表示件数切替え	
表示件数切替え	
172 表示件数切替え	
表示件数切替え	

メール件数確認	177
メール再振分け	173
メニュー変更	178
文字サイズ	171
よく送る人	165
Cメール受信(M215)	376
DCF規格	324
ECOモード(M50)	
E/Cメール送信バイブ(M2	64)
	379
EZweb	
au oneトップ18	
auお客さまサポート	
EZweb検索	
EZweb専用通信料金	
EZwebメニュー検索	
EZ設定	
EZ設定確認	
PCサイトビューアーにt	
SSL/TLS	180
URLダイレクト入力	21 100
一発ジャンプ設定 エリア情報送出設定	
お気に入り/画面メモ	
の丸に入り/ 画面メモ お気に入り登録	
お気に入り豆豉	
画面メモ保存	
画面メモリスト	
サーバ証明書	
詳細/編集	
ショートカット登録	
初期設定	
新規登録	

前回画面表示	181
タイトル表示設定	190
ダウンロード予約	183
通話料·通信料	185
データフォルダへ保存	188
添付データ再生設定	190
並び替え	189
バージョン情報	190
フォルダ移動	
フォルダ新規作成	
ブラウザメニュー	187
ブラウザ履歴	182
ブラウザ履歴クリア	181
ブラウザ履歴クリア設定	190
ページアクション	188
ページ更新	188
ページ情報	
文字サイズ設定	190
文字列コピー/検索	188
有料サービス利用情報	186
料金プラン	187
割引サービス	
EZweb初期設定(M585)	
EZweb制限(M422)	
EZアプリ	206
au Smart Sports Fitnes	SS
	215
au Smart Sports Run&	Walk
EZアプリ設定	
EZアプリを探そう!	207
Gガイド番組表リモコン	217
Karada Manager歩数計.	215
microSD内アプリ一覧	210
microSDバックアップ	209

QUICPay™(クイックペイ	')
	217
Skype™ au	210
一発起動解除	209
一発起動設定	209
起動	208
システム情報	210
じぶん通帳	210
詳細情報	209
並び替え	209
バーコードリーダー&メー	カー
	216
バージョンアップ確認	
待受EZアプリ解除	209
待受EZアプリ起動時間	
待受EZアプリ設定	209
メニュー表示切替	
モバイルSuica	218
EZアプリ制限(M425)	
EZアプリリセット(M454)	395
EZキー	
EZ接続画面(M315)	
EZ接続通知(M542)	
EZチャンネルプラス	
Myチャンネル	
お知らせ	
更新チェック	
サイトへ接続	
自動更新チェック	
手動更新チェック確認	
詳細情報	
設定	
番組お知らせ機能	100
番組ガイド	

番組継続	194
番組再生	193
番組データ移動	194
番組登録	192
マルチフォルダ	193
EZナビ	197
EZ助手席ナビ	200
EZナビウォーク	198
EZナビ設定	204
GPS情報	206
GPS情報通知設定	204
GPSメールURL	205
安心ナビ	201
安心ナビ設定	204
位置確認メール	201
いつでも位置確認	201
今いる場所の地図	198
エリア通知	201
ケータイ探せて安心サービ	ス
	203
声de入力機能	199
サービス接続設定	205
災害時ナビ	202
地図ビューアー	202
地図フォルダ	198
ナビゲーションサイトを探	す
ナビパスワード59	,201
ナビパスワード変更	204
プライバシーフィルター	205
プライバシーフィルター EZニュースEX	
	194
EZニュースEX EZパスワード EZムービー	194 59 184
EZニュースEX EZパスワード	194 59 184

再生	.184
ハイパーリンク	.184
Eメール	.130
au one メールへ自動保存	.159
au one メールを確認	.163
auのメルマガサービス設定	
	.160
Cメール作成	.150
Dアニメ全員返信	.148
Dアニメ変換送信	.137
Dアニメ返信	.148
EZwebで接続	.150
EZナビウォーク	.150
Eメールアドレスの変更	.159
Eメール設定	.156
Eメール設定確認	.156
Eメールヘッダ情報表示	.160
GPS情報	.206
microSDへ保存	
PCサイトビューアーで接続	
	.150
PCメールで返信	.148
SDカードへ保存	.147
URLコピー	.150
アイコン142、	143
宛先	.132
あとで読メール	
144、146、	149
アドレス詳細表示	
アドレス変換送信	.158
一時停止137、	
一覧表示へ切替え	
一括保存	
インフォボックス	.154
上書き保存	.137

絵文字/画像保存149
音声電話150
ガイド表示157
クイック返信148
検索146
コピー150
コピー編集145、148
個別保存139
再開137、149
再送信145、148
削除
145、149、151、153、155
差出人·件名受信156
差出人件名詳細146
差出人名称157
指定全受信156
自動送信131、137、158
自動送信予約解除 146、149
自動転送先160
ジャンプメール138
受信137
受信·表示設定156
受信ボックス140
初期設定66
署名157
新規作成130
新規保存137
新着メール問合せ140
全員へ返信148
全件保護解除145
全受信156
選択受信145
選択保護/解除145
装飾データ削除149
装飾表示149

送信·作成設定157
送信ボックス140
ソート145
即打ちメール136
速デコ134
その他の設定159
その他の設定の確認160
地図検索150
データフォルダへ保存147
テキスト表示149
デコレ&絵文字送信137
デコレーションアニメ
135、139
デコレーションアニメ表示
157
デコレーションメール133
転送148
添付132
添付自動受信157
添付データ139
テンプレート保存 137、149
テンプレート読み込み137
電話番号コピー150
特番付加150
なかよし登録153
なかよしボックス153
表示切替146
表示件数切替え155
ファイル情報表示149
フォルダ移動146、149
フォルダ削除155
フォルダ作成155
フォルダ設定リセット
151,153
フォルダ表示157、158

	フォルダ表示へ切替え フォルダ名編集	.146
	151、153、	166
	フォルダロック	
	振分け登録	
	編集145、	
	返信	
	返信	
	返信メール引用	
	冒頭文	
	保護	
	保護解除	
	本文指定コピー	
	本文転送	
	迷惑メールフィルター	
	メールdeデコイルミ	
	メール再振分け	
	メール自動受信	
	メール受信方法	
	メールボックスへコピー	
	メニュー変更	
	文字サイズ137、	
	よく送る人	.130
	Eメール受信(M212)	.375
	FeliCaマーク	64
	FeliCaロック(M412)66,	222
	GLOBAL PASSPORT GSM.	70
	GPSアンテナ部	62
	GSM	70
	LISMO	.271
	BGM再生	.279
	Bluetooth機器設定	.280
	B00K	
	LISMO Port	
2	LISMOメニュー	.272

MUSIC	.272
VIDEO	.281
アーティスト一覧	.273
明るさ設定	
アルバム一覧	.273
うたとも [®]	.278
映像検索	.281
オートOFF設定	.280
音楽再生情報送信設定	.280
歌詞カード	.274
画質設定	.275
楽曲検索	.278
壁紙保存	.275
最新映像情報	.281
最新音楽情報	.272
サイトリンク	.275
サウンド設定	.274
削除	.275
時間指定ジャンプ	.274
出演者/作者一覧	.280
詳細情報	
情報ウィンドウ利用確認設況	Ê
	.280
シリーズ一覧	.280
スクラップ	.284
スクラップブック284	285
設定	.280
全曲一覧	
全タイトル一覧	.280
操作ガイド	.275
ソート	.275
着うたフル [®]	.273
着うた保存	
チャプター表示	.274
雷子聿籍コンテンハソ	283

電子書籍コンテンツ検索	285
トップ20	276
トップレート	276
はじめから再生	274
ビデオクリップ	
ビデオ再生	
ビデオメニュー	281
ビデオライブラリ	281
ブックメニュー	282
プレイヤー情報	280
プレイリスト再生	276
プレイリスト作成	276
プレイリスト編集	277
プレイリストメニュー	
ミュージックメニュー	272
ミュージックライブラリ	272
もっと見る	275
ライブラリ画面	283
ランダムリピート	274
リスニングライブラリ	280
リスニングを楽しむ	280
リピート設定	274
レート変更	
Media Tuner制限(M426)	389
microSDメモリカード	318
DPOFプリント予約	327
microSD使用状況	322
microSD初期化	321
microSDデータフォルダ.	322
microSD内移動/コピー.	324
microSDメニュー	321
PCフォルダ	325
SD-Videoフォルダ	327
暗号化	319
インデッ・クフ プロント	

カメラフォルダ	
スタンダードプリント	328
セット	320
著作権保護機能対応デ	ータ
	319
取り外し	320
パソコンで表示	
バックアップ	325
ファイル変換	322
フォルダ削除	323
フォルダ作成	323
フォルダ名編集	
プリント予約解除	
本体へ移動/コピー	
メールフォルダ	324
予約状況確認	
nicroSDメモリカードスI	ロット
nicroUSBケーブル01	416
	416 ホン変換
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤバ アダプタ01	416 ホン変換 421
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤが アダプタ01 nicroUSBモノラルイヤが	416 ホン変換 421 ホン01
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤi アダブタ01nicroUSBモノラルイヤi	416 kン変換 421 kン01 422
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤi アダブタ01 nicroUSBモノラルイヤi 	416 たン変換 421 たン01 422 378
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤホアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤホー	416 たン変換 421 たン01 422 378
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア IG音(M243) K音(M242)	416 ホン変換 421 ホンO1 422 378 378
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア 	416 たン変換 421 たン01 378 378 378 25
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア	416 たン変換 421 たン01 378 378 25 231
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア IG音(M243) BK音(M242) Cookie EZwebに切替え	416 たン変換 421 たン01 378 378 25 231 228,232
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア 「アダプタ01 IG音(M243) NK音(M242) COOKie EZwebに切替え 「Flash® JavaScript	416 たン変換 421 たン01 378 378 255 232 231 228、232
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア IG音(M243) NK音(M242) COサイトビューアー Cookie EZwebに切替え Flash® JavaScript URL表示欄	416 たン変換 421 たン01 378 378 225 231 228、232 231 228、232 232
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤアが JG音(M243) NK音(M242) COサイトビューアー Cookie EZwebに切替え Flash® JavaScript URL表示欄 URL表示欄	
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤア IG音(M243) NK音(M242) Cウサイトビューアー Cookie EZwebに切替え Flash® JavaScript URL表示欄 URL表示欄 URL表示機 URLをEメールに添付 アクセス履歴	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##
nicroUSBケーブル01 nicroUSBステレオイヤアダプタ01 nicroUSBモノラルイヤアが JG音(M243) NK音(M242) COサイトビューアー Cookie EZwebに切替え Flash® JavaScript URL表示欄 URL表示欄	

お気に入り	231
お気に入り登録	230
ガイド	231
拡大縮小表示	232
画像表示	232
画像保存	230
画面メモ	
画面メモとして保存	230
機能メニュー	230
検索ツール	
更新	230
ご利用パケット通信料	225
次ページへ	230
ショートカット機能	227
初期化	
ズームアウト表示	227
スタートメニュー	226
スピードダイヤル	226
スピードダイヤル登録	230
スモールスクリーン	227
スモールスクリーン表示	
設定	231
全画面表示	232
前ページへ	230
ダウンロード状況	231
縦横表示切替	231
タブ	229
中止	230
ブラウザバージョン	
ページアクション	230
ページ情報	231
ページ内検索	230
ページ読込時ズームアワ	ウト
	232
メニュー	

文字列コピー/検索230 リセット233 リダイレクト232 リフレッシュ232 リンク228 リンク先を新規タブで開く230 ルート証明書232 ログイン情報229、232 PCサイトビューアー(M123)
373 PCサイトビューアー制限(M423)
389 PIN1コード
あ
アイコン74,76 明るさ設定384 アシストランブ63,78 あとで読メール144 あとで読メール設定(M30)385 アドレス帳95 ● タブ102 ★タブ103 au one アドレス帳104

Bluetooth送信	.339
Eメールアドレス	99
GPS情報99、	206
一覧画面	98
グループ	98
検索	
サブメニュー	.101
住所	99
詳細画面	99
赤外線送信	.343
誕生日	.100
電話番号	99
登録96	3,97
メモリNo	.100
′ドレス帳キー	
7ドレス帳ロック(M413)	.386
プフターサービス	
'プリキー	63
プリメニュー78、	207
'プリメニュー78、 'ラーム	.207 .361
7プリメニュー78、 7ラーム 証番号	.207 .361 59
'ブリメニュー78、 'ラーム 証番号 で、ケータイサポート	.207 .361 59 .425
プリメニュー78、 プラーム 証番号 心ケータイサポート 心ロックサービス	.207 .361 59 .425 .387
プリメニュー78、 プラーム 証番号 心ケータイサポート 心ロックサービス プロックサービス	.207 .361 59 .425 .387 .420
プリメニュー78、 プラーム 証番号 心ケータイサポート 心ロックサービス イヤホン(ヤホン種類(M251)	.207 .361 59 .425 .387 .420
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378 .378
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378 .378
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378 .378 63 .239 .398
アプリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378 .378 63 .239 .398
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378 .378 63 .239 .398 .398 .405
プリメニュー	.207 .361 59 .425 .387 .420 .378 .378 63 .239 .398 .398 .405

応答内容変更(M525)	237
オート着信(M253)	378
オートパワーオフ(M553)	399
オートパワーオン(M552)	399
オートロック(M411)	385
オープン応答設定	369
オープン音(M244)	378
オールリセット(M455)	395
お好みパレット(M516)	398
おサイフケータイ®(EZ FeliC	a)

	219
auケータイクーポン	223
EZ FeliCaサイトへ接続	220
FeliCaマーク	221
アプリ一覧	220
音・バイブ設定	224
各種設定	221
クイック解除	222
クイック解除時間	222
クーポンフォルダ	225
クーポン保存設定	224
コンビネーション	221
コンビネーションバイブ	221
取得設定	224
接続設定	224
重複判定設定	225
ナビ連携URL設定	225
メモリ使用状況	220
リーダー/ライター	
お知らせアイコン	76
6知らせ受信(M214)	376
6知らせランプ(M262)	378
音出力先(M252)	378
音/バイブ/ランプ(M2)	374
6留守番着信お知らせ	.117

音声着信(M211)374	撮影シーン262	画面切替アニメーション(M36)	機能設定371
音声電話(M121)372	撮影データ確認263	385	設定確認372
音声電話(海外)(M122)372	撮影モード262	画面設定アイコン382	機能リセット(M452)395、430
	色調調整265	画面にこんな表示が出たら 66	機能利用制限(M42)388
か	自動保存設定265	画面表示(M3)381	共通DCアダプタ03417、419
	シャッター音265	カレンダー352	緊急速報メール174
カーソルキー	設定265	休日設定354	緊急通報位置通知109
海外でのご利用71	セルフタイマー263	更新履歴358	緊急用位置確認(M49)397
ガイド機能(M#)413	全保存266	シークレット―時表示354	クリア/ニュースキー63
ガイド表示85	タイトル編集267	自動更新設定357	クローズ音(M245)378
外部接続端子63、417	ちらつき調整265	週間天気予報358	クローズランプ(M266)380
外部メモリ転送モード(M573)	デジタル補正ズーム266	祝日設定354	グローバル機能121
329	手振れ補正266	情報更新353	GPSエリア126
開閉ロック(M415)388	特殊効果256	情報更新機能356	GPS設定126
カウントダウンタイマー363	日付スタンプ262、266	情報表示設定354	PRL設定125
顔文字編集(M513)398	美肌/ひとみ強調256	天気エリア設定358	位置情報126
学習情報リセット(M451)395	フォーカス設定265	同期モード359	エリア設定124
各種申込(M15)374	フォト画質263	当月予定一時取得353	航空機モード125
カスタマイズキー63	フォトサイズ264	配信情報設定358	手動エリア登録124
カスタマイズキー設定(M59)406	フォト撮影254	ビジネスモード359	測位サポートデータ126
カチャブル(M263)379	フレーム256	標準モード359	時計/カレンダー設定127
かな漢予測398	プレビュー設定265、267	リマインド設定354	グローバルパスポートCDMA113
カメラ64、251	ブログアップ269	レコメンド情報358	グローバルパスポートGSM 70
Eメール添付268	ベストショットセレクト257	簡易留守メモ348	ケータイdePCメール164
GPS情報	ぼかし強調256	応答時間設定348	ケータイアップデート(M581)
206、263、266、267	保存先設定266、267	応答メッセージ設定348	402
アートカメラ256	ホワイトバランス263	簡易留守メモ設定348	ケータイアレンジ83
アイコン260	ムービー画質263	簡易留守メモリスト349	ケータイチェックメニュー(M582)
アイコン表示265	ムービー録画259	キーイルミネーション設定(M27)	405
インデックス保存267	連写258	380	8分66
顔優先オートフォーカス255	録画音声263	キ一照明(M332)384	号外ニュース受信(M216)377
拡大表示265、267	録画開始/終了音	丰一操作84	項目選択85
画像編集266	録画モード264	キー操作音(M241)378	故障とお考えになる前に423
逆光補正266	カメラキー63	キー操作無効346	個別設定(M272)380
コンティニュアスAF265	カメラ起動ランプ63	丰一名称62	コンテンツパック309
撮影効果256			

ð

サフティスフレイ62	1,76
サブディスプレイ(M32)	.383
シークレット(M428)	.394
市外局番メモリ(M562)	400
時間/料金/申込(M1)	.372
時刻が表示されなくなったら	67
下丰一	
指定外Eメール受信(M213)	.375
自動音量設定	.368
自動カーソル移動	.398
自動時刻補正(M551)67、	399
ジャンプメール138、	167
充電	64
充電開始音(M246)	.378
充電完了音(M247)	.378
充電端子	64
充電中表示(M333)	.384
充電ランプ	63
周辺機器	416
受信メール履歴	.116
受話音量	
受話音量設定(M23)	.377
受話口	63
仕様	
照度センサー	63
照明(M33)	.384
証明書設定(M48)	.396
証明書表示(M481)	.396
照明点灯時間	.384
ショッピング&オークション	
署名PINコード	60
新着通知優先(M541)	

すぐメモ	
スケジュール	
アラーム設定	
シークレット一時表示	361
登録	
登録件数確認	361
フォト表示	361
ストップウォッチ	.363
スピーカー	64
スポーツ/健康	.196
赤外線通信	.341
赤外線受信	.342
赤外線送信	.342
赤外線ポート64	.341
セキュリティPINコード	60
セルフメニュー7	8,81
セルフメニューキー	
センターキー	63
操作音(M24)	.378
操作ガイド(M#1)	.413
送出確認設定(M482)	.397
送信メール履歴	.116
送話口	
 即打ちメール	
即打ちメール宛先設定(M5#)	
速デコ	
た	
ダイヤルキー	63
ダイヤル発信制限(M421)	
ダウンロード辞書(M515)	
タフフロ The (MOTO) 卓上ホルダ	
学工パルタタスクリスト	
アラーム設定	
ノ ノ ム以上	

シークレット一時表示......361

メモリ登録件数	361
縦横自動切替(M38)	385
単語登録(M511)	397
地上デジタルテレビ放送.	289
知的財産権	470
着信アシスト(M265)	379
着信拒否(M43)	394
着信ランキング	114
一覧画面	114
サブメニュー	118
詳細画面	115
着信ランプ	63
着信履歴	114
一覧画面	114
サブメニュー	118
詳細画面	115
着信履歴/左キー	63
通信環境確認(M571)	249
通話音声メモ	350
再生	350
録音	350
通話中音声設定	.108,368
自動音量設定	.108,368
ノイズキャンセラ設定	È
	100 000
	. 108,368
はっきりボイス	
	.108、368
はっきりボイス	.108,368 .108,368
はっきりボイス ゆっくりボイス 通話中ランプ(M261) 通話料金表示設定(M13)	.108,368 .108,368 378
はっきりボイス ゆっくりボイス 通話中ランプ(M261)	.108,368 .108,368 378
はっきりボイス ゆっくりボイス 通話中ランプ(M261) 通話料金表示設定(M13)	.108,368 .108,368 378 373
はっきりボイス	.108,368 .108,368 378 373 4)368
はっきりボイス ゆっくりボイス 通話中ランブ(M261) 通話料金表示設定(M13) 通話料金レート設定(M1- つながるメニュー	.108、368 .108、368 378 373 4)373 368

容録

359

マイランキング	368
ティーンズモード(M61)	409
定型文編集(M512)	397
ディスプレイ	.63、74
ディスプレイ照明(M331)	384
データの選択/削除	86
期限切れ削除	86
削除	
複数選択	
データフォルダ	
Bluetooth送信	
EZナビウォーク	
Eメール添付	
GPS情報	
GPS情報編集	
microSDへ移動/コピー	
microSDへ保存	
アドレス詳細表示	
映像詳細表示	
オートプレイ	
拡大再生	
画像切出	
画像編集	
楽曲詳細表示	
検索	
再生クオリティ変更	
再生/表示	
サイトへ接続	
作品詳細表示	
サムネイル/リスト切替	
	306
時間指定ジャンプ	
詳細情報	
赤外線送信	
全画面再生	310

	ソート	
	タイトル編集	311
	データコピー	317
	登録	
	ファイルサイズ変換	311
	フォルダ移動	313
	フォルダ削除	
	フォルダ使用状況	317
	フォルダ名編集	317
	プライベートフォルダ	305
	ブログアップ	311
	本文転送	310
	ムービー編集	
	メールボックスへコピー	
	メールモード変換	315
	よみ登録	310
テ	ーマ設定(M271)	380
デ	コレーション絵文字	91
テ	レビ(ワンセグ)	000
電	源/終了キー	63
電	源/終了キー 子辞書	63 364
電	源/終了キー 子辞書 検索する・調べる	
電	源/終了キー 子辞書 検索する・調べる 全文で検索する	63 3 64 365
電電	源/終了キー 子辞書 検索する 調べる 全文で検索する 複数辞書で検索する	364 365 365 366
電電電	源/終了キー	63 364365366
電電電	源/終了キー	
電電電	源/終了キー	63 364 365 366 364 416
電電電	源/終了キー	63364365366364416418
電電電電電	源/終了キー	63364365366364416418
電電 電電 電	源/終了キー	
電電 電電 電電	源/終了キー	63364365366364418419418418
電電 電電 電電	源/終了キー	63365365366416418419418418
電電 電電 電電	源/終了キー	633643653664184184184184110107
電電 電電 電電	源/終了キー	633643653663644184184184110107
電電 電電 電電	源/終了キー	633643653663644184184184110107

海外から他国114
海外から日本113
簡易留守メモ応答112
国際電話113
国際電話:日本へ110
地図検索111
着信111、422
着信(海外から)114
着信拒否112
着信転送112
着信表示111
特番付加110
日本から海外113
発信108、422
発信メニュー110
ハンズフリー108
プッシュ信号110
履歴引用110
計データ送信機能(M583)405
tt/カレンダー382
な
4
皷アンテナ部62
ジパスワード59、201
本語ガイダンス(M527)239
カ設定(M514)398
力方式398
力要否設定(M472)396
イズキャンセラ設定368
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
は

バースデーお知らせ(M39)385 バイブ/ランプ設定(M26)378

ハイリンカル機能(M37)	385
はっきりボイス	108
発信キー	
発信者番号通知(M46)	244
発信ランキング	114
一覧画面	114
サブメニュー	
詳細画面	
発信履歴	
一覧画面	114
サブメニュー	118
詳細画面	115
発信履歴/右キー	
パワーオフトーン(M249)	378
ハンズフリー通話	108
ハンドストラップ取付口	63
ピクトガイド(M#2)	413
微灯時間	384
表示パターン	
平型-microUSB変換アダプタ(וכ
	420
フェイク着信	
フォトビューアー	366
プライバシー/制限(M4)	385
プレフィックス設定(M561)	400
プレミアムEZパスワード	59
ブログアップ宛先設定(M5×)	
	407
プロフィール(MO)	
Bluetooth送信	339
GPS情報	
確認	
赤外線送信	343
編集	
ページフクロール	

再生	350
録音	350
防塵性能	55
防水性能	55
ポータブル充電器02	417
ま	
マイク	63
マイク0FF	108
持受ウィンドウ	196
寺受画像(M311)	381
寺受画面	74
诗受テロップ	196
诗受表示設定(M312)	196,382
诗ちうた設定(M22)	246
マナーキー	
マナーモード	347
オリジナルマナー	
オリジナルマナー編集	-
サイレントマナー	
通常マナー	
ドライブ	
マルチキャスト通信	
メールキー	
メール受信中画面(M314	,
メール受信ランキング	
メール制限(M424)	
メール送信中画面(M313	,
メール送信ランキング	
×=ュー	
Bright Aquamarine	
French Shell Pink	
Honey Gold	
Midnight	80

ボイスレコーダ......350

Ocean Blue	80
Piano Black	80
Raspberry Red	80
Simple	80
Snowflake White	80
くーまん	80
つながるメニュー	80
ティーンズモードメニニ	ı— 80
変更	79
メモ帳	
カレンダー登録/解除	351
赤外線送信	
データコピー	317
登録	351
メモ帳制限	351
メモリリセット(M453)	
3	95、438
モード設定(M6)	408
文字サイズ(M34)	
	384
文字サイズ(M34)	384 384
文字サイズ(M34) EZweb表示(M343)	384 384 384
文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344)	384 384 384
文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346)	384 384 384 384
文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341)	384 384 384 384 384
文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342)	384 384 384 384 384
文字サイズ(M34) EZweb表示(M343) アドレス帳(M344) 電話番号(M346) 入力文字(M341) メール表示(M342) 履歴(M345)	384 384 384 384 384 384
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 384 384 87
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 384 87 89
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 384 384 87 89
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 384 89,90 90
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 87 89,90 90 91
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 87 89,90 90 91
文字サイズ(M34)	384 384 384 384 384 89,90 89,90 91 93

漢字変換	89
キー割り当て	87
記号	91
区点コード	91
コピー	93
再変換	93
サブメニュー	92
修正	89
署名	92
単語登録	93
定型文	92
データ引用	
デコレーション絵文字	
特番付加/解除	
貼り付け	
編集キャンセル	
冒頭文	
ユーザー設定	
予測変換	
履歴引用	
文字フォント(M35)	
モバイルライト64	.346
や	
ユーザー補助(M5)	.397
輸出管理規制	
ゆっくりボイス	
予測変換	.398
5	
	005
リセット(M45)	ZUD
利用許諾契約 料金照会(M11)	.457

利用時間制限(M427)......389

利用者ロックNo	390、408
利用中一覧	82
利用料金目安(M12)	372
ルート認証局(M483)	397
ルーペ	269
留守伝言再生(M521)	237
留守番開始1(M522)	235
留守番開始2(M523)	235
留守番停止(M524)	235
レシーバー	63
レンズ部	64
連続通話時間	64
連続待受時間	64
ローミングエリア情報	125
ロックNo	59、85
ロックNo.変更(M44)	395
b	

わ

割込通話開始(M528)	242
割込通話停止(M529)	242

目的から引く索引

HEATO D ALL AN AL		機能を設定する	37
		基本的なキー操作を覚える	8
インターネットにアクセスする		セルフメニューを利用する	8
Zwebでアクセスする	182	操作する機能を切り替える/終了する	8
Cサイトビューアーでアクセスする	226	メニューから機能を起動する	7
		文字入力の方法を覚える	8
海外で利用する		27 2 114 A.	
- 『ローバル機能(グローバルパスポートCDMA)を利用する113	3,121	ゲームで遊ぶ	
プローバルパスポートGSMを利用する		EZアプリを探す	20
確認する		困ったときは	
	440		38
001の電話番号を確認する		故障とお考えになる前に	42
nicroSDメモリカードについて確認する		迷惑電話を撃退する	24
INコードについて確認する			
⁷ イコンの意味を確認する	74	ご利用の準備をする	
プフターサービスについて確認する	424	au ICカードを取り外す・取り付ける	
そ全上の注意事項を確認する	43	ad iCカートを取り外す・取り付ける Eメール・EZwebの初期設定をする	
s種暗証番号について確認する	59	Eスール・EZWEDの初期設定をするmicroSDメモリカードを初期化する	
f部の名称を確認する	62	microSDメモリカードをセットする・取り外す	
5電のしかたを確認する	64	PIN1コードを変更する	
プロフィールの内容を確認する	119	充電する	
5水・防塵の注意事項を確認する	55	テレビ(ワンセグ)の初期設定をする	
書について確認する		電源を入れる/切る	
接受画面の見かたを確認する	74	電池パックを取り外す・取り付ける	
		ロックNo.を変更する	
カメラで撮影する		2 7 7 10. EQ. 2 9 0	
こさなサイズのフォトを撮影する		情報を調べる	
7ォトを撮影する		EZwebを利用する	18
ムービーを録画する		EZチャンネルプラス/EZチャンネルを利用する	19
写でフォトを撮影する	258	FフーュースFXを利用する	19

基本操作を覚える

PCサイトビューアーを利用する	226	赤外線通信を利用する	34
お天気を調べる	20		
カレンダーを表示する	352	データを表示/再生する	
地図を表示する	202	_	
通話料や通信料の目安を調べる	185、372	microSDメモリカード内のデータを表示する	
テレビ(ワンセグ)を見る	291	音楽をLISMOで再生する	
電子辞書で言葉の意味を調べる	364	簡易留守メモを再生する	
乗り換えを調べる	21	データフォルダのデータを表示する	
道を調べる	198	ビデオをLISMOで再生する	
料金プランや割引サービスを調べる		フォトをフォトビューアーで表示する	
11m2 2 2 1 m312		本(電子書籍)をLISMOで再生する	
設定をする		リスニングをLISMOで再生する	28
ECOモードを設定する		電話を受ける	
アラームを設定する			23
機能を設定する		海外から電話をかけてもらう	
ケータイアレンジを利用する		簡易留守メモで留守応答する	
着信音を変更する		間勿由寸入亡 C由寸心告 9 る 着信拒否する	
ティーンズモードにする	408		
待受画面の画像を変更する	381	着信転送サービスで電話を転送する	
利用時間を制限する	389	通話中音声設定で相手の声を聞きやすくする	
		電話番号が通知されない電話を拒否する	
操作方法を調べる		電話を受ける	
オンラインマニュアルを表示する		マナーモードを設定する	34
操作方法を調べる		声式ナムルフ	
なるほど! auを利用する		電話をかける	
なるはC! duを利用する	∠/	🥶 タブから電話をかける	10
ニ ちかは却え(ロ=#十つ		★タブから電話をかける	10
データや情報を保護する		アドレス帳から電話をかける	9
microSDメモリカードにデータをバックアップする	325	海外へ電話をかける	11
		通話中にマイクをOFFにする	10
データを交換する		通話中の相手の声を大きくする	10
		データ通信サービス(PacketWIN)を利用する	24
Bluetooth [®] 機能を利用する		電話番号を通知して電話をかける	
外部メモリ転送モードでパソコンと接続する		電話番号を通知しないで電話をかける	
赤外線通信を使ってプロフィールを交換する	10、342	- CARLES S - CARLES -	

電話をかける108
発信履歴/着信履歴/発信ランキング/着信ランキングを利用して
電話をかける114
ハンズフリーで通話する108
登録する
アドレス帳に電話番号などを登録する96
受け取ったメールのアドレスを登録する
お気に入りリストに情報サイトを登録する188
かかってきた電話の番号を登録する8
カレンダーにスケジュールを登録する355
データフォルダから他の機能に登録する312
よく連絡する人のアドレス帳を★タブに登録する103
非常時に備える
PIN1コードを変更する396
安心ナビを利用する201
遠隔ロックを利用する386
置き忘れたau電話の位置を検索する203
緊急速報メールを利用する174
災害時ナビを利用する202
災害用伝言板サービスを利用する26
着信があったように見せかける346
ロックNo.を変更する395
メールを受け取る
Cメールを受け取る167
Eメールを受け取る137
受信ボックスのCメールを確認する168
受信ボックスのEメールを確認する140
迷惑メールを受け取りたくない160

	ンールを下め	
	♥ タブからメールを送る1	
(3メールを送る1	65
E	:メールを送る1	30
ì	送信ボックスのCメールを確認する1	68
ì	送信ボックスのEメールを確認する1	40
	デコレーションアニメを送る1	35
	デコレーションメールを送る1	33
Ž	5付データを送る1	32
ŧ	最ったフォトをメールで送る	14

ノールも光ス

利用許諾契約

安心ナビ 利用規約

■サービス内容

KDDI株式会社・沖縄セルラー電話株式会社(以下「弊社等」といいます。)は、この「安心ナビ利用規約」(以下「本規約」といいます。)に従って安心ナビを提供します。なお、本規約で使用する用語の意味は、本規約で別段の定めがない限り、弊社等が定めるau通信サービス契約約款(以下「au約款」といいます。)で使用する用語の意味に従います。

- 1. 安心ナビとは、全地球測位システム(GPS)を利用して、弊社等が提供するau通信サービスの提供を受けるための端末のうち弊社等が別に指定する種類に属するもの(以下「au端末」といいます。)から、弊社等が別に定める条件に従って、他のau端末のおおよその位置(以下「位置情報」といいます。)を検索することなどができるサービスです。
- 2. 安心ナビには、次の種類があります。
- (1) 安心ナビいつでも位置確認:次の2つの機能を利用することができます。
 - ① 位置確認:あるau端末の位置情報を検索するお客様(以下「検索者」といいます。)が、そのau端末(以下「被検索端末」といいます。)の利用者(au 契約者以外の者が被検索端末を所持している場合は、その所持者を指します。以下「被検索者」といいます。)に対して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパートナーリストに検索者が位置情報を検索するために使用するau端末(但し、プレミアムEZパスワードを登録しているものに限ります。以下「検索端末」といいます。)の電話番号を登録しているものに限ります。以下消さ 索端末 こといいます。)の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、いつでも検索端末から被検索端末の位置情報を検索することができる機能。なお、自動確認機能(検索者が、検索端末において、あらかじめ被検索者 動作開始時刻、動作終了時刻、動作間隔及び検索繰り返しパターンを設定し、自動的に位置情報の検索動作を起動、継続する機能)は、対応機種でのみご利用いただけます。
 - ② パソコンで位置確認:検索者が、被検索者に対してパソコンからインターネットサイト「au one」を経由して被検索端末の位置情報の検索の許諾を申し入れ、被検索者がこれを許諾し、かつ、被検索端末のパソコン用パートナーリストに検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、暦月1ヶ月につき100回を限度にパソコンからau oneを経由して被検索端末の位置情報を検索することができる機能。

- (2) 位置確認メール:検索者が被検索者に対して被検索端末の位置情報の通知を 求め、被検索者が被検索端末の位置情報を通知することを許諾することによ り、被検索端末の位置情報が検索端末に自動的に通知される機能
- (3) 安心ナビエリア通知: 被検索端末に時間帯、エリア及び検索端末の電話番号を登録した場合、かかる登録が抹消されるまでの間に限り、被検索端末が当該時間帯に当該エリア内に在圏していること又は在圏していないことが検索端末に自動的に通知される機能
- 3. 検索者は、安心ナビいつでも位置確認を利用する場合には、弊社等が別に定める手続に従って安心ナビいつでも位置確認を弊社等にお申し込みいただいた日の属する月の翌月から、安心ナビいつでも位置確認を解約する日の属する月までの間、月額315円(これに対する消費税及び地方消費税を含み、以下「利用料」といいます。)を弊社等にお支払いいただきます。なお、検索者は、安心ナビいつでも位置確認を暦月の途中で解約した場合であっても、当月の利用料として1ヶ月分の利用料を弊計等にお支払いいただきます。
- 4. 利用料については、au約款に基づく通信料等の請求時に併せて請求いたします。尚、お客さまが弊社等の通信料等をクレジットカードにより支払っている場合にはクレジット会社より請求されます。

■利用契約の締結等

- 1. お客様が安心ナビを利用するにあたっては、本規約を承諾のうえ、弊社等が別に定める手続きに従って安心ナビの利用を弊社等にお申し込みいただきます。 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当する場合を除き、お客様による安心ナビの利用申し込みを承諾するものとし、お客様のお申し込みと同時に弊社等とお客様との間で安心ナビの利用に関する契約(以下「利用契約」といいます。)が成立するものとします。
- (1) 安心ナビの利用申し込みの内容に虚偽若しくは不備があり、又はその虞がある場合
- (2) 本規約若しくはau約款に違反したことがあり、又は違反する虞がある場合
- (3) 他のau契約者のau端末について安心ナビの利用を申し込み、又はその虞が ある場合
- (4) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの利用申し込みを承諾することが適切でないと判断するにつき特段の事由がある場合
- 2. お客様(前項に基づき弊社等との間で利用契約を締結したお客様をいいます。 以下、同様とします。)は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するために必要となるパスワード(以下「ナビパスワード]といいます。)を設定していただきます。また、パソコンで位置確認をご利用になる場合は、弊社等が別に定める手続に従って、別途パソコンで位置確認を利用するために必要となるパスワード(以下「パソコン用パスワード」といいます。)を設定していただきます。弊社等は、お客様が設定したナビパスワード又はパソコン用パスワードと 弊社等に申告されたナビパスワード又はパソコン用パスワードとが一致した

場合には、お客様本人とみなして取り扱うものとします。お客様は、ナビパスワード並びにパソコン用パスワードを適切に使用及び保管する責任を負うものとし、万一、お客様のナビパスワード又はパソコン用パスワードが第三者に不正使用されたとしても、弊社等の責めに帰すべき事由による場合を除き、弊社等はその責任を一切負いません。

- 3. お客様が利用契約を解約される場合は、弊社等が別に定める手続に従って、利用契約の解約を弊社等にお申し出下さい。
- 4. 弊社等は、お客様が次の各号の何れかに該当するときは、何らの通知又は催告なくお客様に対する安心ナビの提供を停止し、又はお客様との間で締結している全ての利用契約を解除することができるものとします。
- (1) au通信サービスの通信料若しくは利用料が支払われず、又はその虞がある 場合
- (2) 【注意事項·お客様の義務】第2項の第1号、第2号、第4号又は第5号に定める 許諾が得られていないことが判明し、又はその虞がある場合
- (3) 本規約又はau約款に違反し、又はその虞がある場合
- (4) 安心ナビの提供に支障を生じ、又はその虞がある場合
- (5) 前各号に定めるほか、弊社等が安心ナビの提供を停止し又は利用契約を解除 することを適当と判断するにつき特段の事由がある場合
- 5. 安心ナビを利用しているau端末について、お客様と弊社等との間で締結しているau通信サービスの提供を受けるための契約が終了した場合は、何ら意思表示を要することなく当然に当該au端末に係る利用契約も終了するものとします。

■ 知的財産権 / 個人情報

- 1. お客様は、弊社等が別に定める手続に従って、安心ナビを利用するためのソフトウェア(以下「本ソフト」といいます。)の設定を行っていただきます。なお、本ソフトの著作権及びその他の権利は弊社等又は第三者に帰属し、お客様は、本ソフトを利用するにあたっては、次の各号で定める義務を遵守していただきます。
- (1) 安心ナビを利用する目的以外に本ソフトを使用しないこと。
- (2) 弊社等に無断で本ソフトを複製、改変、翻案、貸与、公衆送信又はその他弊社 等若しくは第三者の著作権等を侵害する一切の行為を行わないこと。
- 2. 弊社等は、弊社等が別に公表するプライバシーポリシーに従って、お客様の個人情報を取り扱います。

■注意事項・お客様の義務

- 1. お客様は、弊社等が別に定める利用マニュアルに従って安心ナビをご利用いただきます。
- 2. お客様は、安心ナビを利用するにあたり、次の各号で定める義務を遵守いただきます。万一、お客様が次の各号で定める義務に違反し、第三者との間で紛争が生じた場合は、お客様の責任と費用負担で当該紛争を処理、解決するものとします。

- (1) 検索者は、安心ナビのうち安心ナビいつでも位置確認を利用して被検索端末 の位置情報を検索するにあたっては、必ず、事前に被検索者の許諾を得るこ と。
- (2) 被検索者は、被検索端末を第三者に所持させる場合は、予め、その旨を検索者に通知し、かつ、検索端末から位置情報を検索されることについて当該第三者から許諾を得て当該第三者に本規約を遵守させること。
- (3) 検索者及び被検索者は、前二号に基づく許諾を得るにあたり欺罔又は脅迫など不適正な方法を用いてはならないこと。
- (4) 被検索者は、安心ナビのうち安心ナビエリア通知を利用する場合には、被検索端末の位置情報を検索端末に通知することについて、必ず、事前に検索者から許諾を得ること。
- (5) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、検索端末を第三者に使用させないこと。(なお、検索者は、被検索者の許諾を得て検索端末を第三者に使用させる場合には、当該第三者に本規約を遵守させること。)
- (6) 検索者は、事前に被検索者の許諾を得ることなく、安心ナビを利用して取得した位置情報を第三者に漏洩若しくは開示し、又は自ら被検索端末の位置を確認する目的以外で利用しないこと。
- (7) 検索者及び被検索者は、検索端末及び被検索端末において位置情報を検索される機能が搭載され又は位置情報が検索されていることを示す標章その他の表示を放意に破損し、又は表示されないようにしないこと。
- (8) 検索者及び被検索者は、位置情報を検索若しくは通知し、又は位置情報を検索される設定を随時解除できる機能を利用できないようにしないこと。
- (9) 検索者及び被検索者は、他人のau端末において無断で安心ナビに係る設定を行い又はそれを変更しないこと。
- (10) その他、検索者及び被検索者は、相手方又は第三者のプライバシー並びにその他の権利及び利益を侵害し、又はその虞がある態様で安心ナビを利用しないこと。
- (11) 安心ナビの運営を妨げ、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (12) 法令若しくは公序良俗に違反し、又はその虞がある行為を行わないこと。
- (13) 安心ナビを営利目的で利用しないこと。
- (14) 利用契約上の地位若しくは利用契約に基づく権利義務の全部若しくは一部 を第三者に譲渡し、又は担保の用に供しないこと
- 3. お客様は、次の各号に該当する場合には、安心ナビが利用できないことがあります。
- (1) 悪天候、地下、サービス提供区域外等のau端末の利用環境等により正常な電波の送受信に支障がある場合。
- (2) 被検索端末の電源が入っていない場合(バッテリー切れを含みます。)。
- (3) 被検索端末に関して安心ナビを利用するために必要な設定が行われておらず、又は被検索端末から本ソフトが削除されている場合。
- (4) 被検索端末が安心ナビ以外の用途で使用されている場合。

(5) パソコンで位置確認機能に関して弊社等が動作を確認したご利用環境と異なる環境のパソコンを利用されている場合。

■サービスの中止及び中断

1. 弊社等は、保守作業、システム復旧、停電や天災などの不可抗力、又はその他の やむをえない理由により安心ナビの提供を中止又は中断することがあります。 その場合は、事前にその旨を告知しますが、緊急を要しやむをえない場合は、こ の限りではありません。

■ 免責事項

1. 安心ナビのご利用にあたり弊社等の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社等は、1か月分の利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。

■ 通信料

安心ナビを利用するにあたり発生する通信料(au端末に本ソフトをダウンロードする場合は、そのダウンロードを行うにあたり発生する通信料を含みます。)
 は、お客様が負担するものとします。

■変更

1. 弊社等は、本規約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。また、弊社等は常に最新の規約に従って安心ナビを提供するものとします。

一以 上一

■「安心ナビ」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合、位置確認結果またはエリア通知を受け取ることができません。
 - ① お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話が下記の状態にあるとき。
 - 電源が入っていない
 - 圏外または電波の届かない場所にある
 - 通話中やEZwebご利用中等、待受け以外の状態
- お客様がau電話を機種変更した場合、またはau電話のメモリや全ての設定をリセットした場合には、再度ナビパスワードの設定ほか全ての設定をやり直す必要があります。
- お客様またはお客様が位置確認を依頼した他のau電話の周囲環境により、GPS 衛星または基地局の信号による電波の受信状況が悪い場所でご利用された場合 は、位置情報の精度が低くなる場合があります。

■「安心ナビ位置確認」(いつでも位置確認)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、お客様を「いつでも位置確認」のパートナーリストへ登録することを依頼された場合。

- 但し、お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合には、アプリは自動起動しません(パートナーリストへの登録情報を受けとれません)。
- ② 許可ユーザーリストに登録されているau電話から、「いつでも位置確認」を利用して、お客様の位置確認がされた場合。
- ・ お客様のau電話でナビパスワードを設定されていない場合、他のau電話からの 「いつでも位置確認」パートナーリストへの登録要求を受けとることができません。
- ・ お客様が「安心ナビ」の「設定」メニューで「応答設定」を「自動(確認画面なし)」と 設定されている場合は、お客様の許可ユーザーリストに登録されている他のau 電話からお客様の確認なしで自動的にお客様の位置が通知されます(お買い上 げ時には「自動(確認画面なし)」に設定されています)。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
- ① お客様が位置確認を依頼した相手au電話の許可ユーザーリストからお客様が削除された場合。

削除後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。

- ② お客様が位置確認を依頼した相手au電話のナビパスワードが変更された場合。
 - 変更後に相手au電話の位置を確認したい場合は、再度登録が必要になります。
- ③ お客様が位置確認を依頼した相手au電話の「応答設定」が「拒否」に設定されている場合、または「応答設定」が「手動(確認あり)」に設定されており、既定時間内に位置通知を許可しなかった場合。
- 「いつでも位置確認」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への通 知はしません。以下の場合には、位置を確認することができなくなります。
 - ① お客様がパートナーリストから相手au電話を削除した場合(削除したau電話を検索するには、再度登録が必要になります)。
 - ② お客様が任意のau電話を許可ユーザーリストから削除した場合。 削除したau電話からはお客様の位置を確認できなくなります。位置確認を許可したい場合には再度登録が必要になります。
- お客様が位置を確認された場合も、EZアプリ通信料/パケット通信料が課金されます。

■「安心ナビ位置確認」(位置確認メール)をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビ位置確認」アプリが自動的に起動されます。
 - ① 他のau電話から、「位置確認メール」を利用して、お客様の位置通知を要求された場合。
- ・以下の場合、位置確認結果を受け取ることができません。
 - ① お客様が位置確認メールを送ったau電話が位置通知を許可しなかった場合、または既定時間内に位置確認結果を返信しなかった場合。

お客様が位置を確認された場合も、FZアプリ通信料/パケット通信料が課金さ れます。

■「安心ナビエリア通知」をお使いいただく際のご注意

- ・以下の場合に、「安心ナビエリア通知」アプリが自動的に起動されます。
 - ① お客様のau電話で「安心ナビエリア通知 Iのエリア通知リストに設定されて いるアラームの開始時刻になった場合。

尚、あらかじめ設定された時刻よりも最大10分前にアプリが起動されます。 ② お客様のau電話が、他のau電話からの通知を受信した場合。

- ・ 「安心ナビエリア涌知 | アプリは、エリア涌知リストに設定されている涌知条件 にau電話が到達する、または、起動から2時間後に自動的に終了します。
- 「安心ナビエリア通知」の動作に関わる一切の変更・削除は自動的に第三者への 通知はしません。以下の場合には、位置を確認したり結果を通知することができ なくなります。
- ① お客様がエリア通知リストからアラーム設定を削除した場合(削除前の条件 での位置確認および通知は行われません)
- お客様の周囲環境により、GPS衛星または基地局の信号による電波の受信状況 が悪い場所でご利用された場合は、適切なエリア通知が行われない場合があり ます。



「安心ナビ位置確認 | 「安心ナビエリア通知 | の免責事項・利用規約の最新版に つきましては、アプリメニューから安心ナビウェブサイトに接続してご確認 ください。

EZ助手席ナビ 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用許諾契約をお読み下さい。(必須)

■利用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社1とい います)が提供する『EZ助手席ナビ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利 用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったF7アプリ対応端 末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。

- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。また、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (8) 当社の青に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損 害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限と して、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に 基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話は一切の 責任を負いません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄 裁判所とします。

-以 ト-

EZナビウォーク 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」とい います)が提供する『F7ナビウォーク」(以下「本アプリケーション」といいます)を 利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。

- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アブリケーションに関して損害を被った場合は、1ヶ月分の本サービスの利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (10) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

Gガイド番組表リモコン 利用規約

ご利用の前に必ず利用規約をお読みください。(必須)

■使用許諾契約

お客さまがKDDI株式会社と株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイドくお問い合わせ先:au電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「Gガイド番組表リモコン」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を選諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションは、メール通知設定のために、EZアプリ対応端末機器から、Eメールアドレスを取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アブリケーションを当 社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。

- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) 本アプリケーションの内容、利用等に関して沖縄セルラー電話(株)は一切の 責任を負いません。
- (13) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

バーコードリーダー&メーカー 利用許諾契約

ご使用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au 電話から157>(以下「当社」といいます)が提供する「バーコードリーダー&メーカー」(以下「本アプリケーション」といいます)をダウンロード、インストール又は使用した場合、お客様がこの利用 許諾契約書(以下「本利用契約」)の全ての条項に同意されたものとします。これらの条項に同意しない場合は、当社はお客様に本アプリケーションのダウンロード、インストール又は使用のいずれも許諾できません。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は当社が本アプリケーションの利用に関する許諾を受けた第三者(以下「本アプリケーションの権利者」といいます)に帰属します。
- (2) お客さまは、本アブリケーションを、ダウンロードを行ったEZアブリ対応端 未機器上のみで使用いただけます。お客さまは、本アブリケーションを当社 に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び本アプリケーションの権利者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを使用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社(本アプリケーションの権利者及び沖縄セルラー電話株式会社を含みます。以下、第(12)条まで同じ。)は、お客様に対し、本アプリケーションの動作、機能、使用目的への適合性、商業性、使用結果の的確性や信頼性、又は第三者の権利侵害の不存在その他について、明示又は黙示を問わず、一切保証するものではありません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) お客さまが本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサー バに接続できない場合であっても、当社は一切の責任を負いません。
- (11) 第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリケーション又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合、お客さまは、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決することとし、当社は一切の責任を負いません。
- (12) お客様は、本アブリケーションを用いてお客様又は第三者の氏名、電話番号、 Eメールアドレスその他の個人情報をQRコード化する場合は、内容について十分確認するものとし、かかる個人情報に関する管理、使用、公開その他一切の取扱いについては、お客様の責任のもとで行うものとします。
- (13) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

(14) 第(8)条から第(13)条及び本条の定めは、本利用許諾契約の終了後もなお 有効に存続します。

-以 ト-

QUICPay™ 設定アプリ 利用規約

ご利用の前に必ず以下についてご確認ください。(必須)

お客様が株式会社ジェーシービー[連絡先:JCBインフォメーションセンター 0422-76-1700(東京)06-6941-1700(大阪)092-712-4450(福岡) 011-271-1411(札幌)AM9:00~PM5:00 日・祝・年末年始休·jcb-mailsupport@info.jcb.co.jp]が提供する『QUICPay設定アプリ』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、必ず以下についてご確認ください。

- ■本アブリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本ア ブリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご 確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに 数分を要する場合があります。
- ■本アプリケーションはネットワークを介して携帯電話やFeliCaチップ内のデータをサーバに送信するケースがあります。
- ■本アプリケーションを削除、サービスの解約を行いたい場合には、事前にサービス提供者へサービス解約手続きを実施していただく必要があります。
- ■お客様が本アプリケーションを搭載した携帯電話を故障、紛失した場合は、サービス提供者へご連絡ください。
- ■本アプリケーションの内容、利用などに関して問題が生じた場合、ジェーシー ビーにお問合せください。本アプリケーションに関し、KDDIおよび沖縄セル ラー電話は一切関係ありません。

一以 上一

じぶん通帳 利用規約

第1条 「じぶん通帳」サービスの内容

「じぶん通帳」(以下「本サービス」という)とは、お客さまの携帯電話機にダウンロードされたEZアブリ「じぶん通帳(アブリ)」(以下「本アブリ」という)を使用してケータイパンキングキングサービスをご利用いただけるサービスです。なお、本サービスを利用できる携帯電話機は、当行所定の機種(以下「指定機種」という)に限られます。

第2条 規約への同意

本規約にご同意いただけないお客さまは、本サービスの利用も本アプリのダウンロードもできません。

第3条 ご利用条件

お客さまは、本規約にご同意いただいた上で、以下の条件を全て充足する場合に限り、本サービスを利用することができるものとします。

- (1) お客さまが、当行との間で事前にau情報リンクサービス(当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」に定めるサービスをいう。以下同じ。)にかかる契約をしていること。なお、au情報リンクサービスの内容およびその申込方法等については、当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」を確認ください。
- (2) あらかじめ本アプリをお客さまの携帯電話機(但し、指定機種に限るものとします。以下同じ。)において利用できる状態にしておくこと。
- (3) 第4条に基づく本人確認が完了していること。
- (4) 第10条に定める本サービスの中止事由に該当していないこと。

第4条 本人確認

本サービスのご利用における本人確認は、お客さまの携帯電話機より当行に送信していただく暗証番号および、お客さまの携帯電話機から自動的に送信されるEZ番号を当行が照合することにより行ないます。この本人確認は、「じぶん銀行取引規約第9条第1項」および「au情報リンクサービスご利用規約第10条」に規定する「本人確認しみなされます。

第5条 暗証番号等の管理

お客さまは、お客さまの携帯電話機が第三者の手に渡り、かつ暗証番号が知られた場合には、当該第三者により本サービスが不正利用されることによりお客さまの情報が外部に漏れたり、お客さまに損害が発生したりする可能性があることを十分認識した上で、お客さまの責任において当該携帯電話機および暗証番号を厳重に管理し、これらを第三者に貸与または開示してはならないものとします。

第6条 アプリの権利帰属等

 本アブリの著作権その他一切の知的財産権は当行に帰属します。お客さまは、 本サービスの利用に限り、本アブリをご使用いただけます。当行から請求が あった場合、お客さまは、すみやかに携帯電話機の本アブリを削除するものと します。また、当行は、お客さまによる本アプリおよび本サービスによりお客さまの携帯電話機にダウンロードされた情報の転載・複製・転送・改変またはリバースエンジニアリング等を禁止します。

2. 前項の規定は、お客さまが当行に無断で本アプリをダウンロードした場合にも 適用されるものとします。また、この場合、お客さまが当行に無断でダウンロー ドした本アプリに関連してお客さまに生じた損害について一切の責任を負い ません。

第7条 免責事項

- 1. 本サービスのご利用に関して、本アブリの作動に係る不具合(表示情報の誤謬・ 逸脱、取引依頼の不能など)、携帯電話機に与える影響およびお客さまが本サー ビスを正常に利用できないことにより被る不利益、その他一切の不利益につい て、当行に故意または重大な過失がある場合を除き、当行は一切その責任を負 いません。
- 2. 前項のほか、次の各号の事由により、本サービスが利用できなかった場合には、 これによって生じた損害については、当行は責任を負いません。
- (1) 災害・事変、裁判所等公的機関の措置等のやむをえない事由が生じた場合。
- (2) 当行または、KDDI株式会社または沖縄セルラー電話株式会社(以下総称して、「KDDI」という)が相当と認める安全対策を講じたにもかかわらず、通信回線またはコンピュータ等に障害が生じた場合。
- (3) 当行以外の第三者の責に帰すべき事由による場合。

第8条 サービスの変更等

当行は、本サービスの内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

第9条 本サービスのご利用に際してのご注意

- 1. 本サービスの利用および本アプリのダウンロードには別途通信料がかかり、お客さまのご負担となります(バージョンアップの際や本アプリが正常に動作しないことにより再設定などで追加的に発生する通信料も含みます)。本アプリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードしてください。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- 2. お使いの携帯電話を変更する場合等において、本アプリおよび登録情報等を他の携帯電話に引き継ぐことはできません。また、携帯電話を処分する際は本アプリを必ず削除してください。
- 3. 本アプリにより携帯電話に記録された情報は本アプリを削除した場合は消去されます。これらの情報は復元できません。また、携帯電話機を交換された場合には、情報は引継がれませんのでご注意ください。
- 4. 本アプリの削除後に本サービスをご利用いただくには本アプリを再度ダウンロードいただく必要があります。

5. ご利用の携帯電話を盗難・紛失された場合には、すみやかにじぶん銀行お客さまセンター(電話番号:0120-926-111または、03-6311-8003)へ連絡するとともに、お客さまセンター(電話番号:0077-7-113)へも連絡し回線停止のお手続きを行ってください。

第10条 本サービスの中止

次のいずれかに該当する場合、本サービスの提供は自動的に中止されます。

- (1) お客さまとKDDIとの間のEZwebサービスに係る契約が終了した場合その 他当行所定の「au情報リンクサービスご利用規約」第4条または第5条に基 づき当行が取得した携帯電話情報のうちEZ番号が変更された場合
- (2) お客さまの携帯電話機の利用に係る加入契約が解約その他の理由により終 了した場合
- (3) 理由のいかんを問わず、当行の普通預金口座が解約された場合

第11条 規約の進用

- 1. 本サービスに関し、本規約に定めていない事項については、じぶん銀行取引規約・振込規約等当行の他の規約の定めを準用します。
- 本規約において使用する用語の意味は、特に指定のない限り当行所定のじぶん銀行取引規約において定義した内容に従うものとします。

第12条 規約の変更

当行は、本規約の内容を変更する場合があります。その場合には、当行は変更日および変更内容を当行のホームページへ掲載することにより告知し、変更日以降は変更後の内容により取扱うものとします。

一以 トー

au Smart Sports Run&Walk 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、info@au-run.jp> (以下「当社」といいます)が提供する「au Smart Sports Run&Walk」を利用する ためのアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当 たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (2) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はお客様がダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製・修下・蓄積又は転送してはいけません。
- (3) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。

- (4) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 当社の責に帰すべき事由によりお客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合は、当社はEZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意又は重大な過失に基づく損害についてはこの限りではありません。
- (9) 本アブリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

Karada Manager歩数計 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■ 利用契約

お客様がKDDI株式会社(お問い合わせ先:au電話から157、E-mail:info@au-karada.jp) (以下|当社)といいます)が提供する「Karada Manager歩数計」(以下「本アプリ」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アブリは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリは、サービス展開を行う上で、EZアプリ対応端末機器から、「性別」、「生年月日」、「身長」、「体重」、「歩数」その他の情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第三者に帰属 します。
- (4) お客様は、本アプリを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリを当社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。

- (5) お客様は本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アプリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) 本アブリのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客様が損害を被った場合は、当社は、本アブリ利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリを用いて第三者の提供するコンテンツサーバに接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続により、本アプリ又はEZアプリ対応端末機器に関して損害を被った場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するものとします。
- (11) 本アブリ又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 トー

au Smart Sports Fitness 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社<お問い合わせ先:au電話から157、E-mail:info@au-fit.jp> (以下[当社]といいます)が提供する「au Smart Sports Fitness」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウンロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (3) お客さまは、本アプリケーションをダウンロードしたEZアプリ対応端末あるいは、本アプリケーションがプリインストールされたEZアプリ対応端末

- 機器上でのみお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社 に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (4) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (5) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (6) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (7) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (8) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の責に帰す事由によりお客さまが損害を被った場合は、当社は、本アプリケーション利用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (9) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を再属の管轄裁判所とします。
- (10) 本アプリケーションは、サービス展開を行う上で、EZアプリ対応端末機器から、「お住まい」と「生年月日」を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。

一以 上一

モバイルSuica 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまが東日本旅客鉄道株式会社<お問い合わせ先:048-645-7007>(以下「当社」といいます)が、KDD株式会社が発売する携帯電話向けに提供するモバイルSuicaアプリケーション(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあたっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アブリケーションは、当社が提供するモバイルSuicaをEZアブリ対応端末機器上でご利用いただく際、メールアドレス等のブロフィール情報を取得し、インターネットを介して当社が管理するサーバへ送信する場合があります。
- (2) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社に帰属 します。

- (3) お客さまは、本アプリケーションを、本アプリケーションがプリインストールされた又はダウンロードを行ったEZアプリ対応端未機器上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリケーションを当社に無断で転載、複製、修正、蓄積。または転送してはいけません。
- (4) お客さまは、プリインストールされた本アプリケーションをEZアプリ対応 端末機器から削除した場合、KDDI株式会社の提供するコンテンツサーバ からダウンロードし直すことができます。尚、本アプリケーションのダウン ロードには、別途涌信料がかかります。
- (5) お客さまは、本アプリケーションに関する当社の権利を侵害したり、または そのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用してはいけません。
- (7) 当社は本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡することはできません。
- (9) お客さまが本アプリケーションに関して損害を被った場合でも、当社は一切 賠償の責任を負いません。
- (10) 本アプリケーションの内容、利用等に関しては、KDDI(株)及び沖縄セルラー電話(株)は一切の責任を負いません。
- (11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

EZニュースEX 利用許諾契約

このアプリケーション(以下、「本アプリ」といいます)は、KDDI株式会社くお問い合わせ先:au電話から157>(以下、「弊社」といいます)が提供する「EZニュースEX」(以下「本サービス」といいます)を利用するためのアプリケーションです。本アプリは、EZアプリ対応端末機器(以下、「本au端末」といいます)に、ニュース、天気、広告等の本サービス向けコンテンツ(以下、「本コンテンツ」といいます)を自動受信および手動更新によって表示します。お客さまが本アプリを利用するに当たっては、利用契約の内容を承諾していただきます。ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

- (1) 本アプリのダウンロードには通信料がかかります。また、本アプリを利用して本コンテンツを手動更新で取得する場合には、通信料がかかります。
- (2) 本アブリは、本サービスをご利用いただいたお客様が、本コンテンツを再生したか否かに関する情報を弊社が管理するサーバに送信する場合があります。当該情報は、個人が識別できないように統計処理したうえで、サービス品質の改善のために利用します。
- (3) 本アプリに関する編集著作権等を含む一切の権利は、弊社又は第三者に帰属 します。
- (4) お客さまは、本アプリを、ダウンロードを行った本au端末上のみでお使いいただけます。お客さまは、本アプリを弊社に無断で転載・複製・修正・蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客さまは本アプリに関する当社及び第三者の権利を侵害したり又はその おそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 弊社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アブリの提供を停止し又は本利用契約に基づく本アブリの利用に係る契約(以下「本アブリ利用契約」といいます)を解除することができるものとし、当該停止又は解除の日以降お客様は本アブリを利用してはいけません。
- (7) 当社は、本アプリ及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は廃止することができるものとします。
- (8) お客さまは、本アプリ利用契約に基づくいかなる権利又は義務も第三者に移 転又は譲渡することはできません。
- (9) 本サービスのご利用にあたり弊社の責に帰すべき事由によりお客様が損害を被った場合は、弊社は、FZ WINコースの月額使用料に相当する金額を上限として、当該損害を賠償するものとします。但し、弊社の故意又は重大な過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) 本アブリ又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

地図ビューアー 利用許諾契約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客様がKDDI株式会社{連絡先:au電話から157}(以下「当社」といいます)が提 供する『地図ビューアー』(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するにあ たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途诵信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、地図ビューアーコンテンツの更新情報やお知らせ 情報を提供するために、FZアプリ対応端末機器から、FZ番号を取得し、イン ターネットを介して当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。取 得したEZ番号については、お客様からの事前の同意無しに、第三者へ開示、 提供いたしません。
- (3) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (4) お客様は、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったFZアプリ対応端末 機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社に 無断で転載·複製·修正·蓄積又は転送してはいけません。
- (5) お客様は本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害したり 又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (6) 当社は、お客様が本利用契約に違反した場合、お客様に対する本アプリケー ションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものとし、当 該停止又は解除の日以降お客様は本アプリケーションを利用してはいけま せん。
- (7) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (8) お客様は、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲渡 することはできません。
- (9) 本アプリケーションのご利用にあたり当社の青に帰す事由によりお客様が 損害を被った場合は、当社は、一ヶ月分のEZweb利用料に相当する金額を上 限として、当該損害を賠償するものとします。但し、当社の故意または重大な 過失に基づく損害については、この限りではありません。
- (10) お客様が本アプリケーションを用いて第三者の提供するコンテンツサーバ に接続できない場合又は第三者の提供するコンテンツサーバへの接続によ り、本アプリケーション又はF7アプリ対応端末機器に関して損害を被った 場合は、お客様は、当該コンテンツサーバの提供者との間で協議、解決するも

のとします。

(11) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客様との間で疑義又は争い が生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお解 決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁 判所とします。

-以 ト-

ケータイ探せて安心サービス 利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社 {連絡先: a u 携帯電話から 1 5 7 } (以下[当社 |といい ます)が提供する『ケータイ探せて安心サービス』(以下「本アプリケーション」とい います)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) 本アプリケーションのダウンロードには、別途通信料がかかります。なお、本 アプリケーションは、データ量が比較的多いため「通信料の目安」にて通信 料をご確認の上ダウンロードして下さい。なお、ご利用環境によってダウン ロードに数分を要する場合があります。
- (2) 本アプリケーションは、登録者確認のためにF7アプリ対応端末機器から電 話番号を取得し、当社が管理するサーバーへ送信する場合があります。
- (3) 本アプリケーションは、EZアプリ対応端末機器からお客さまの位置情報を 取得し、当社が管理するサーバーへ送信します。
- (4) 本アプリケーションに関する編集著作権等を含む一切の権利は、当社又は第 三者に帰属します。
- (5) お客さまは、本アプリケーションを、ダウンロードを行ったEZアプリ対応端 末機器上のみでお使いいただけます。お客様は、本アプリケーションを当社 に無断で転載·複製·修正·蓄積又は転送してはいけません。
- (6) お客さまは本アプリケーションに関する当社及び第三者の権利を侵害した り又はそのおそれがあるような行動を一切行ってはならないものとします。
- (7) 当社は、お客さまが本利用契約に違反した場合、お客さまに対する本アプリ ケーションの提供を停止し又は本利用契約を解除することができるものと し、当該停止又は解除の日以降お客さまは本アプリケーションを利用しては いけません。
- (8) 当社は、本アプリケーション及び本利用契約を予告なく改訂、追加、変更又は 廃止することができるものとします。
- (9) お客さまは、本利用契約に係るいかなる権利又は義務も第三者に移転又は譲 渡することはできません。
- (10) 本アプリケーション又は本利用契約に関してお客さまとの間で疑義又は争 いが生じた場合には、誠意をもって協議することとしますが、それでもなお 467

解決しない場合には「東京地方裁判所」又は「東京簡易裁判所」を専属の管轄裁判所とします。

一以 上一

おサイフケータイ[®]対応サービス ご利用上の 注意

■ご利用上の注意

お客さまがおサイフケータイ 8 対応サービスをご利用するにあたっては、以下の事項を承諾していただきます。

1.おサイフケータイ®対応サービスについて

- 1. おサイフケータイ[®]対応サービスとは、おサイフケータイ[®]に搭載されたFeliCa チップを利用したサービスです。
- 2. おサイフケータイ®対応サービスは、おサイフケータイ®対応サービス提供者 (以下、SPといいます)が提供します。各SPの提供するおサイフケータイ®対応 サービスをご利用になる場合には、お客さまは当該SPとの間で利用契約を締 結する必要があります。おサイフケータイ®対応サービスの内容、提供条件等に ついては、各SPにご確認、お問い合わせください。
- 3. おサイフケータイ®対応サービスの内容、提供条件等について、当社は一切保証 しかねますのであらかじめご了承ください。

2. FeliCaチップ内のデータの取扱い等について

- 1. お客さまがおサイフケータイ[®]対応サービスをご利用するにあたり、お客さまのおサイフケータイ[®]のFeliCaチップへのデータの書き込み及び書き換え並びにこれらに関する記録の作成、管理等は、SPが行います。
- 2. FeliCaチップ内のデータの使用及びその管理については、お客さま自身の責任で行ってください。
- 3. おサイフケータイ®の故障等により、FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等が 生じることがあります。かかるデータの消失、毀損等の結果お客さまに損害が 生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承くだ さい。
- 4. 当社は、FeliCaチップ内にデータが書き込まれたままの状態でおサイフケータイ®の修理を行いません。お客さまは、当社におサイフケータイ®の修理をお申し付けになる場合は、あらかじめFeliCaチップ内のデータを消去した上でおサイフケータイ®を当社又は当社代理店にお渡しいただくか、当社又は当社代理店がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。かかるデータの消去の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- 5. SPがお客さまに提供するFeliCaチップ内のデータのバックアップ、移し替え等の措置(以下、SPバックアップ等といいます)については、SPの定めるおサイフケータイ[®]対応サービスの提供条件によります。おサイフケータイ[®]対応サービスの提供条件によります。おサイフケータイ[®]対応サービスを提供するSPに対し、SPバックアップ等の有無及び内容等についてご確認ください。SPバックアップ等のないサービスを選択したこと、SPバックアップ等を利用しなかったこと、又はSPバックアップ等が正常に機能しなかったこと等によりFeliCaチップ内のデータのバックアップ等が行われなかった場合であっても、それにより生じた損害、SPバックアップ等のご利用料金にかかる付害、その他FeliCaチップ内のデータの消失、毀損等、又は第三者の不正利用により生じた損害等、おサイフケータイ[®]対応サービスに関して生じた損害について、また、SPバックアップ等を受けるまでにおサイフケータイ[®]対応サービスをご利用できない期間が生じたことにより損害が生じたとしても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 6. 当社は、いかなる場合もFeliCaチップ内のデータの再発行や復元、一時的なお 預かり、他のFeliCaチップへの移し替え等を行うことはできません。

3. FeliCaチップの固有の番号等の通知について

- おサイフケータイ[®]対応サービスによっては、お客さまのおサイフケータイ[®]に 搭載されたFeliCaチップを特定するために、当該FeliCaチップ固有の番号が、 おサイフケータイ[®]対応サービスを提供する当該SPに送信される場合があり ます。
- 2. 当社は、SPがおサイフケータイ[®]対応サービスを提供するために必要な範囲で、お客さまのおサイフケータイ[®]に搭載されたFeliCaチップ固有の番号と、FeliCaチップ内のデータが消去されているか否か、及び当該FeliCaチップの廃棄処理情報について、当該SPに通知する場合があります。
- 3. 当社又は当社代理店は、SPバックアップ等の各種手続きにおいて、お客様の電話番号等をSPに通知し、お客さまのFeliCaチップ内のデータについて当該SPに問い合わせる場合があります。

4. 不正利用について

- 1. お客さまのおサイフケータイ[®]の紛失・盗難等により、FeliCaチップ内のデータを不正に利用されてしまう可能性があるため、十分ご注意ください。FeliCaチップ内のデータが不正利用されたことによるお客さまの損害について、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 2. 万一、おサイフケータイ[®]を紛失・盗難等があった場合であっても、当社では FeliCaチップの機能を停止させることはできません。紛失・盗難等があった場 合の対応方法については、各SPにお問い合わせください。
- 3. 遠隔ロック(機種によって遠隔オートロックと表記されます。)対応のおサイフケータイ®をご利用の場合は、お客さまにおいてあらかじめ遠隔ロック機能の設定を行なった上でおサイフケータイ®対応サービスをご利用いただくことを

推奨します。また、安心ロックサービス対応のおサイフケータイ®をご利用の場合は、当社所定の方法により安心ロックサービスのご利用をお申し込みいただくことができます(但し、遠隔ロック機能の設定、又は安心ロックサービスのご利用を行った場合でも、FeliCaチップ内のデータの不正利用等を完全に防止できるとは限りませんのであらかじめご了承ください)。

4. 機種変更や廃棄等によりおサイフケータイ®のご利用を中止される場合には、 不正に利用されることを防ぐため、必ずFellCaチップ内のデータを全て削除してください。なお、かかるデータの削除の結果お客さまに損害が生じた場合であっても、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

5. その他

- おサイフケータイ®対応サービスにおいて通信機能をご利用の場合は、お客さまのau通信サービスのご契約内容によっては、データ量に応じた通信料が発生することがあります。なお、読み取り機におサイフケータイ®対応サービスを利用される際には通信料は発生しません。
- 2. おサイフケータイ®対応サービスのご利用開始後におサイフケータイ®の契約 名義又は電話番号の変更があった場合等、当該おサイフケータイ®対応サービスのご利用及びお客さまご自身でのFeliCa チップ内のデータの削除ができなくなることがあります。

なお、当該おサイフケータイ[®]対応サービスのFeliCaチップ内のデータを削除 する場合は、あらかじめ当社又は当社代理店により当該おサイフケータイ[®]に 搭載されたFeliCaチップ内の全てのデータを消去する必要がありますのでご 了承ください。

Skype™ l au サービス利用規約

ご利用の前に必ず利用契約をお読み下さい。(必須)

■利用契約

お客さまがKDDI株式会社 (連絡先: a u 携帯電話から 1 5 7 | (以下「当社」といいます)が提供する『Skype™ | au」(以下「本アプリケーション」といいます)を利用するに当たっては、本利用契約の内容を承諾していただきます。

- (1) Skype™ | auは国内のサービスエリアでご利用いただけますが、WiFiには対応していません。PC LのSkypeとは機能が異なる場合があります。
- (2) 日本国内の番号への発信はSkypeではなく、au携帯電話からの発信となります。通話料はお客様の料金プランに従い課金されます。
- (3) 国際通話については、Skypeの料金が適用され、Skypeによって請求されます。
- (4) 110、119、118番への通報は、Skype™ | auではなくau携帯電話からの 発信となります。

- (5) 通常非通知(回線ごとの非通知)または通常通知(通話ごとの非通知)を設定されている場合、Skype™ | auはご利用いただけません。
- (6) このアプリケーションは定期的に通信を行います。また、本アプリをご利用される場合、電池の消費量が多くなるため、電池残量にご注意ください。
- (7) auの利用規約と、Skypeのエンドユーザーライセンス契約(EULA)や、利用規約(TOS)、その他の適用条項の間に矛盾がある場合は、auの利用規約が適用されるものとします。

輸出管理規制

本製品および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合があります。また米国再輸出規制(Export Administration Regulations)の適用を受ける場合があります。本製品および付属品を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳しい手続きについては経済産業省または米国商務省へお問い合わせください。

知的財産権について

本製品に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、改変、翻訳・翻案、リ バース・エンジニアリング、逆コンパイル、逆アッセンブルを行ったり、それに関与 してはいけません。













NetFront Browser



NetFront SMIL Player

NetFront Sync Client























RSA®はRSA Security Inc.の登録商標です。

BSAFE™はRSA Security Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。

Myriad Group、Myriad Groupのロゴ、およびMyriad Groupで始まる用語群はすべてMyriad Groupの商標です。その他の商標および登録商標は各所有企業に属します。

Myriad Group, the Myriad Group logo and the family of terms carrying the "Myriad Group" prefix are trademarks of Myriad Group AG. All other trademarks and registered trademarks are the properties of their respective owners. Copyright © 2001-2011 Myriad Group AG. All Rights Reserved.

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの登録商標です。

「ATOK」は株式会社ジャストシステムの著作物であり、これにかかる著作権、その他の権利は株式会社ジャストシステムおよび各権利者に帰属します。

microSDロゴ、microSDHCロゴはSD-3C, LLC.の商標です。

本製品はワンセグデータ放送BMLブラウザとして、株式会社ACCESSのNetFront Browser DTV Profile Wireless Editionを搭載しています。

本製品は放送コンテンツ起動機能として、株式会社ACCESSのMedia:/メディアコロン仕様を採用しています。

本製品のソフトウェアの一部分に、Independent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

Copyright @ 1996-2011 ACCESS Co., LTD.

本製品はインターネットメール機能として、株式会社ACCESSのNetFront v3.3 M-IMAP Client for KDDIを搭載しています。

Copyright @ 2003-2011 ACCESS CO., LTD.

本製品はSMILプレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront SMIL Playerを 搭載しています。

Copyright © 2003-2011 ACCESS CO., LTD.

本製品はデータ授受機能として、株式会社ACCESSのNetFront Sync Clientを搭載しています。

Copyright © 2004-2011 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。

本製品はAdobe Systems IncorporatedのFlash® Lite™テクノロジーを搭載しています。

Adobe、Flash、FlashLiteおよびMacromediaはAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における商標または登録商標です。

Brew MP™及びBrew MP™に関連する商標は、Qualcomm社の商標または登録商標です。

Brew MP™ is a registered trademark of Qualcomm Incorporated and the Brew MP logo with interlocking circles is a trademark of Qualcomm Incorporated.

This wireless device ("Device") contains BREW software owned by Qualcomm Incorporated ("Software"). OEM hereby grants to each recipient of this Device ("User") a non-exclusive, non-transferable, non-assignable license to use the Software solely in conjunction with the Device on which it is installed, for the duration of the useful life of such Device. Nothing herein shall be construed as the sale of the Software to the User of this Device. User shall not reproduce, modify, distribute, reverse engineer, decompile or use any other means to discover the source code of the Software or any component of the Software. Qualcomm Incorporated is the sole and exclusive owner of and retains all rights, title and interest in and to the Software. Qualcomm Incorporated, and to the extent that the Software contains material or code of a third party such third party, shall be intended third party beneficiaries of these terms.

Operaは、Opera Software ASAの商標または登録商標です。

Operaに関する詳細については、http://jp.opera.comをご覧ください。

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

√□は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

「おサイフケータイ®」は株式会社NTTドコモの登録商標です。

ロヴィ、Rovi、Gガイド、G-GUIDE、Gガイドモバイル、G-GUIDE MOBILE、および Gガイド関連ロゴは、米国Rovi Corporationおよび/またはその関連会社の日本 国内における商標または登録商標です。

Portions of software incorporated in this product are copyright Digital Fountain, Inc., are covered by current and pending patents, and are protected by other intellectual property laws and international treaties.

Powered by JBlend™ Copyright 1997-2011 Aplix Corporation. All rights reserved

JBIendおよびJBIendに関する商標は、日本およびその他の国における株式会社 アプリックスの商標または登録商標です。

OracleとJavalt、Oracle Corporation及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。文中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標である場合があります。

Bluetooth®ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc.が所有する登録商標であり、富士通は、これら商標を使用する許可を受けています。

本製品は、ユーザ・インターフェイス機能として株式会社ヤッパのSpinUlを搭載しています。

SpinUlおよびSpinPlusは、株式会社ヤッパの日本における商標です。

「うたとも®」は、株式会社レーベルゲートの登録商標です。

本製品には赤外線通信機能としてイーグローバレッジ株式会社のDeepCore®3.0 Plusを搭載しています。

Copyright © 2005 E-Globaledge Corp. All Rights Reserved.

SanDiskはサンディスク社の登録商標です。

QRコード®は株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

DBEX™は、DiMAGIC社の商標です。

「着うた 8 」「着うたフル 8 」「精うたフルプラス 8 」は株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

「ATRAC」は、ソニー株式会社の商標です。

「mora」は株式会社レーベルゲートの登録商標です。

「Suica」「モバイルSuica」は東日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「PASMO」は株式会社パスモの登録商標です。

「Kitaca」は北海道旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「TOICA」は東海旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「ICOCA」は西日本旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「SUGOCA」は九州旅客鉄道株式会社の登録商標です。

「nimoca」は西日本鉄道株式会社の登録商標です。

「はやかけん」は福岡市交通局の登録商標です。

LiquitexはColArt社の登録商標です。

Skype、関連商標およびロゴ、「S」記号はSkype Limited社の商標です。

画像高速表示技術には株式会社モルフォのImageSurf®を採用しております。 ImageSurf®は株式会社モルフォの登録商標です。

静止画手ブレ補正機能には株式会社モルフォの「PhotoSolid」を採用しております。「PhotoSolid」は株式会社モルフォの登録商標です。

動画手ブレ補正機能には株式会社モルフォのMovieSolid®を採用しております。 MovieSolid®は株式会社モルフォの登録商標です。

Powered by MascotCapsule® 3D e-moji engine MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION © 2002-2009 HI CORPORATION. All Rights Reserved.

ケータイチェック機能にはCommon Public License (CPL)に基づきライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフトウェアに関する詳細は、下記のサイトをご参照ください。

お使いのパソコンから: auホームページ \rightarrow auオンラインマニュアル(http://www.au.kddi.com/manual/index.html) \rightarrow [FO01] を選択 \rightarrow [その他] \rightarrow [ケータイチェックメニュー機能CPLに関して]

その他の社名および商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。

OpenSSL License

[OpenSSL License]

Copyright © 1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENSL PROJECT "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

[Original SSLeay License]

Copyright © 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eav@cryptsoft.com)

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS: OR BUSINESS INTERRUPTION)

HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE

FCC Notice

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Note:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help and for additional suggestions.

Warning

The user is cautioned that changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.



FCC RF EXPOSURE INFORMATION

Warning! Read this information before using your phone.

In August 1996, the Federal Communications Commission (FCC) of the United States, with its action in Report and Order FCC 96-326, adopted an updated safety standard for human exposure to radio frequency electromagnetic energy emitted by FCC regulated transmitters. Those guidelines are consistent with the safety standard previously set by both U.S. and international standards bodies. The design of this phone complies with the FCC guidelines and these international standards.

Specific Absorption Rate (SAR) for Wireless Phones

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

The tests are performed in positions and locations (e.g., at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset when tested for use at the ear is 0.683 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.769 W/kg.

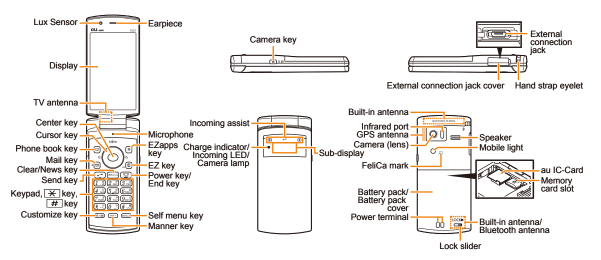
Body-worn Operation

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the phone kept 0.59 inches (1.5 cm) from the body. To comply with FCC RF exposure requirements, a minimum separation distance of 0.59 inches (1.5 cm) must be maintained between the user's body and the back of the phone, including the antenna. All beltclips, holsters and similar accessories used by this device must not contain any metallic components. Body-worn accessories that do not meet these requirements may not comply with FCC RF exposure limits and should be avoided.

Turn off your phone before flying

You should turn off your phone when boarding any aircraft. To prevent possible interference with aircraft systems, U.S. Federal Aviation Administration (FAA) regulations require you to have permission from a crew member to use your phone while the plane is on the ground. To prevent any risk of interference, FCC regulations prohibit using your phone while the plane is in the air.

English Simple Manual (簡易英語版)



Turning Power On and Off

- Turning Power On
 - Hold down for at least one second.
- Turning Power Off
 - Hold down for at least one second.

Switching the Screen to English

From the stand-by screen: Press ⊙. ▶ Press 3. ▶ Press 7.

Checking Your Own Phone Number and E-mail Address

From the stand-by screen: Press . Press O.

Making and Answering a Call

Making a Call

From the stand-by screen: Enter the phone number you want to call.

▶Press -.....

To end a call: Press .

Answering a Call

When the phone starts ringing, press .

To adjust the earpiece volume during a call: Use .

Storing and Recalling Address Book Entries

Storing an Entry

From the stand-by screen: Hold down ☐ for at least one second.

▶ Use ﴿ to select the item you want to edit. ▶ Press ④ (Select).

▶ Enter the data. ▶ Press ြ (Reg).

Recalling an Entry

From the stand-by screen: Press to display the Address Book screen.

• Use • to select the tab for the record you want to recall.

- Use (\$) to select the name of the record.
- ▶ Press (Detail) to view the record in detail.

Using the Camera (Movie and Snapshot)

Recording a Movie Clip

From the stand-by screen: Press ⊙. ▶Use ❖ to select "Camera".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Movie (Mail)". ▶ Press (Select).
- ▶ Press (Stop) to stop recording.
- ▶ Press (Save) to store the movie.

Press (II) (Pause) during recording to pause recording.

Taking a Snapshot

From the stand-by screen: Press ●. ▶Use � to select "Camera".

- ▶ Press (Select). ▶ Select "Photo (DSC)". ▶ Press (Select).

Press \square (\bigcirc \triangleright \bigcirc) in the Photo mode to change to the Movie mode.

Making an International Call



Number you want to call

Other Handy Features

Setting the Manner Mode

From the stand-by screen: Hold down $\frak{re-}$ for at least one second. Repeat the above operation to disable the Manner Mode.

Setting the Answer Memo (Voice Recording)

From the stand-by screen: Press ●. ▶Use � to select "Tool".

- ▶ Press (Select). ▶ Use (to select "Memo Menu".
- ▶ Press (Select). ▶ Use (to select "Answer Memo".
- ▶ Press () (Select). ▶ Use () to select "Set Answer Memo".
- ▶Press

 (Select). ▶Use

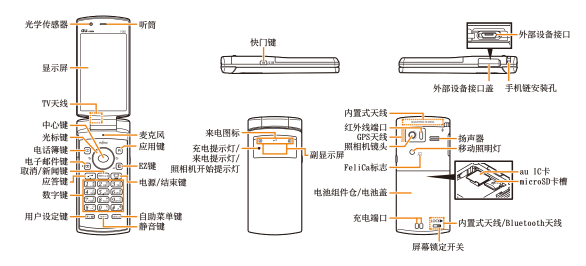
 to select "ON".*
- ▶Press **(Set)**.

For inquiries, please contact

Customer Service Center (General Information)

- If you are calling from a landline phone:
- **13** 0077-7-111 (toll free)
- If you are calling from an au mobile phone: 157 (toll free)

^{*} To disable the Answer Memo: Select "OFF".



开启或切断电源

- 开启电源
 - 按住「™一秒钟以上。
- 切断电源
 - 按住「째 一秒钟以上。

切换到英语显示

■检查您自己的电话号码和电子邮箱地址

从待机画面: 按下 (●)。▶按下 (O)。

拨打和接听电话

● 拨打电话

从待机画面: 输入您想要拨打的电话号码。▶按下 ✓️。 结束通话: 按下 ☑️ 。

【保存和查看电话簿内的名单

● 保存名单

从待机画面:按住 一一秒钟以上。

- ▶使用 选择您想要编辑的项目。▶按下 〔選択〕(选择)。
- ▶输入数据。▶按下 〔登録〕(注册)。

● 查看名单

从待机画面:按下回显示按平假名行搜索屏幕。

- ▶使用 选择您查找的记录的平假名和英语行。
- ▶使用 ② 选择记录的名字。
- ▶按下 (詳細)(详细)查看记录的详细内容。

■使用照相机(视频和快照)

● 拍摄视频

从待机画面: 按下 ●。▶使用 ◆ 选择"カメラ"(照相机)。

- ▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。
 ▶选择"ムービー(メールモード)"(视频)。
- ▶按下 (選択)(选择)。
- ▶按下 (録画)(拍摄)开始拍摄。
- ▶按下 [停止](结束)停止拍摄。
- ▶按下 ⑥ 保存储存视频。

在拍摄过程中,按下回(Ⅱ)(暂停)暂停拍摄。

在视频模式,按下回(□□□)可以切换到照片模式。

● 拍摄快照

从待机画面: 按下 ⑥。▶使用 ⑥ 选择"カメラ"(照相机)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。▶选择"フォト(カメラモード)"(照片)。▶按下 ⑥ 〔選択〕(选择)。

- ▶按下 〔撮影〕(拍摄)拍摄快照。
- ▶按下 (保存)(保存)储存照片。

在照片模式,按下回(⑤ ▷ □)可以切换到视频模式。

■拨打国际长途电话

举例: 想要拨打美国长途电话 212-123-△△△





您要拨打的电话号码

■其他手机功能

● 设置静音模式

从待机画面: 按住 〒一秒钟以上。 想要取消静音模式,则重复上述步骤。

● 设置语音备忘录(语音记录)

从待机画面: 按下⑥。▶使用⑥选择"ツール"(工具)。▶按下⑥〔選択〕(选择)。▶使用⑥选择"メモメニュー"(备忘录菜单)。 ▶按下⑥〔選択〕(选择)。▶使用③选择"簡易留守メモ"(语音备忘录)。▶按下⑥〔選択〕(选择)。▶使用③选择"簡易留守メモ設定"(设置语音备忘录)。▶按下⑥〔選択〕(选择)。▶使用③选择"ON"(开)。*▶按下⑥〔設定〕(设定)。

* 取消语音备忘录: 选择"OFF"(关)。

如需咨询,请联系

客户服务中心(综合信息)

- 从座机上请拨打电话: 図 0077-7-111(免费)
- 从au手机上请拨打电话: 157(免费)

簡易中国語

EZナビ「声de入力」話しかたパターン

1.EZナビウォーク「声で乗換検索」話しかたパターン

(1) 現在日時で検索する場合 現在日時で乗換検索をします。 時間とアクションは省略可能 です(時間のみの省略はできま せん)。時間とアクションの面

方を省略すると、出発駅から到

	时间	1//22/
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今 今から すぐに すぐに 今すぐに うすぐに これから 今日これから	[出発] 発 到着 [着]

山外町 제羊町 🗀 🖽

着駅まで現在日時に出発する 条件で乗換検索をします。

[]:省略可能

【例】飯田橋を今これから出発して、舞浜まで行く場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで」「飯田橋から舞浜まで今すぐ出発」など

(2) 日時を指定して検索する場合

日時を指定して、乗換検索をします。日にち、時間、アクションはそれぞれ省略可能です。日にちを省略した場合には現在の日付が、時間を省略した場合には現在の時刻が、アクションを省略した場合は「出発」が条件として設定されます。

【例】飯田橋を出発して、午前9時までに舞浜に着きたい場合の乗換検索 「飯田橋から舞浜まで午前9時に到着」「飯田橋から舞浜、朝9時着」など

出発駅·到着駅	日にち	時間	アクション
出発駅名[駅] から 到着駅名[駅] [まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日[の] 今月[の]~日 来月[の]~日 東月[の]~日	「年前」 「年後期」 「中後期」 「夕方」 「夕方」 「夕方」 「夕方」 「夕方」 「日期」 「日間 「日間」 「日間 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間」 「日間 「日間 「日間 「日間 「日間 「日間 「日間 「日間	(出発) 発 到着 【着
		〜分後 〜時間後 [に] 〜時間30分後 [の] 〜時間半後	

(3) 始発電車/最終電車を検 索する場合

目的地からの始発電車や目的地への最終電車を利用する場合の乗換検索をします。日にちを省略した場合には、現在の日付が条件と

Ĵ	出発駅·到着駅	日にち	アクション
	出発駅名[駅] から 到着駅名[駅][まで]	今日 明日 明後日 ~月[の]~日 ※月[の]~日 来月[の]~日 再来月[の]~日	始発 終電 最終
-		F 7 : 49	me TAK

[]:省略可能

して設定されます。

【例】舞浜を出発して、最終電車で飯田橋に着きたい場合の乗換検索 「舞浜から飯田橋、最終」「舞浜から飯田橋まで今日の終電」など

2. EZナビウォーク「声で地図検索」「目的地を検索する」話しかた パターン

(1) 住所で探す

住所を発声してください(全国の住所に対応しています)。

- ※都道府県名から番地まで通して発声できます(例:東京都千代田区飯田橋3-10-10)。※市区町村名から発声することや、番地を指定しなくても検索できます(例:千代田区飯
- 田橋)。 (2) 電話番号で探す

電話番号を市外局番から発声してください。

(3) 店名/施設名で探す

店名や施設名を発声してください。

- ※正式名称でなくても認識可能な場合があります。(例:ディズニーランド(正式名称は東京ディズニーランド))
- ※所在地域/最寄り駅を指定した発声もできます。次のいずれかの方法で発声してください。

【例】飯田橋にあるコンビニを検索する場合

①飯田橋のコンビニ ②飯田橋にあるコンビニ ③飯田橋 コンビニ

(4) 駅/空港で探す

駅名や空港名を発声してください(全国の駅名に対応しています)。

- ※路線名は付けないで発声してください(JR新宿駅は認識されません)。
- ※末尾に「駅」を付けるか、付けないかは自由です(新宿、新宿駅、いずれも可)。
- ※空港名を発声する場合は、末尾に「空港」を付けてください。

文字入力の詳細情報

■記号(全角/半角)一覧

入力できる記号(全角)一覧

空白(スペース)	,	٥	,			:	;	?	!	*	٥	1	,		^			\	1,	>
2,	//	소	Þ	ď	0	_	_	-	/		~				• •	"	,	"	,,	(
	ĺ)	[]	{	}	(\rangle	«	>>	Γ	J	ſ]		1	+	_	±	×
÷	=	#	<	>	\leq	\geq	8	•••	♦	우	0	,	"	$^{\circ}$	¥	\$	¢	£	%	#
&	Ж	@	§	☆	*	\bigcirc		0	\Diamond	♦			Δ		∇	▼	*	₹	\rightarrow	←
1	\downarrow	=	\in	\ni	\subseteq	\square	\cup	\supset	U	\cap	Λ	٧	_	\Rightarrow	\Leftrightarrow	\forall	П	_	丄)
д	∇	≡	≒	«	>>	$\sqrt{}$	S	∞	••	S	SS	Å	‰	#	b	♪	†	++	¶	\bigcirc
わ	ゐ	ゑ	ワ	丰	ヱ	ヲ	ン	ヴ	カ	ケ	Α	В	Γ	Δ	Ε	Z	Н	Θ	Ţ	Κ
/	М	Ν	Ξ	0	П	Р	Σ	Т	Υ	Φ	Χ	Ψ	Ω	α	β	γ	δ	3	ζ	η
θ	ι	Κ	λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	τ	υ	φ	χ	ψ	ω	Α	Б	В	Г
Д	Ε	Ë	Ж	3	И	Й	К	Л	M	Н	0	П	Р	С	Т	У	Φ	Χ	Ц	Ч
Е	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	В	Г	Д	е	ë	ж	3	И	й	К	Л
М	Н	0	П	р	С	Т	у	ф	Х	Ц	Ч	Ξ	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	ю	Я	
		Γ	J	L	H	\vdash	\top	\perp	+	_		L	٦	٦	L	H	\vdash	Ŧ	4	+
\perp	H	\top	_	+	\vdash	\top	т	上	+	1	2	3	4	(5)	6	7	8	9	10	11)
12	13)	14)	15)	16	17)	18)	19	20	I	II	\coprod	IV	V	VI	VII	VIII	ΙX	Χ	≅ ŋ	*_
セン チ	メー	グラム	トン	アール	ヘク タール	リットル	ワット	꺌	ドル	セント	パー セント	リド	ページ	mm	cm	km	mg	kg	СС	m
輱	"	"	No.	K.K.	TEL	Œ	(⅌	惫	((株)	(有)	(代)	躺	炡	翢	§	Ĺ		

入力できる記号(半角)一覧

空白(スペース)	!	"	#	\$	%	&	,	()	×	+	,	-		/	:	;	<	=	/
?	@	[¥]	^	_	,	{		}	~	۰	Γ	J	,	•	ı	n	۰	

※入力できる記号は実際の表示と多少異なります。

■絵文字一覧

入力できる絵文字一覧



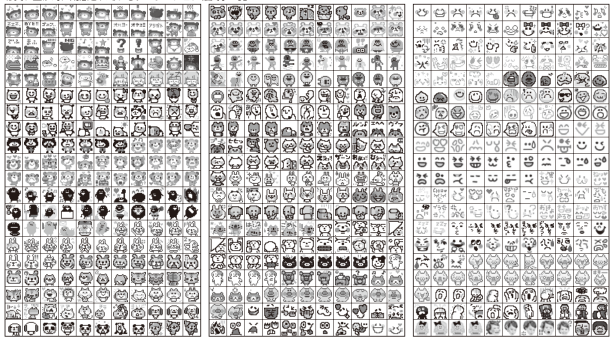
_		- 415			1274				
	Y	•		88		*	7	%	W.
自	4		×	*	Ø	4	Š	m	e
然	8	*	0		4	âŝ		0	!
季	*	9		7				(4)	拳
節	₩.		Ö		æ		<u>ተ</u> ፈ	J.	
	B								
	X	4	4	⇔		J	A	B	M
ファ	8	1/2	A	230	6	变	9		*
ノアッション・遊	П		4	AL.	Ø	0	\odot	0	Po
] =	*	Æ	A	>	A	1	2	P.	4
12	188			*	À	U	<u></u>	-	Ŕ
一匹	建	Ш	Willes.	4	E /	PA		X	申
	777	Y /	D,						
乗	飍	-	0-0	1111	₼	O.	444	<u></u>	Œ.
物			4	+	A.	患	# -	曲	0
建物	7		<u>#</u>		¥	♠	杰	基	AAA
地	9	///	3	2	3	À	Œ	P	24H
図	ATM	BA NK	Ĵ.	A		Ħ	Þ	430	
	薦	Ø	咿	ô	Ø	0	â	0=0	9
道	⊕ ×			Ø	×	A	0	1	
	S		Q	63	Ö		X	M	V
具	3	ă	۹,		7	0000 U 0000000	4	8	ä
	×	9	®	Q ,	W.	8			
	Ĵ	J	1	1	1	\Rightarrow	₩	K	1
		\Leftrightarrow	1	Ç	0	×	2	96	(3
記	1	(B)	XEW	*07	ŵ!	割	満	窑	指
1	営	Õ	₩					*	
号	•	9	4		×,	ÿÿ			
	Ø	Yil	•	0 F	⇒□	\subseteq	E	ľ	¥
	ď	⇒∑							
$\overline{}$	-	_	_	_	_	_	_	_	_

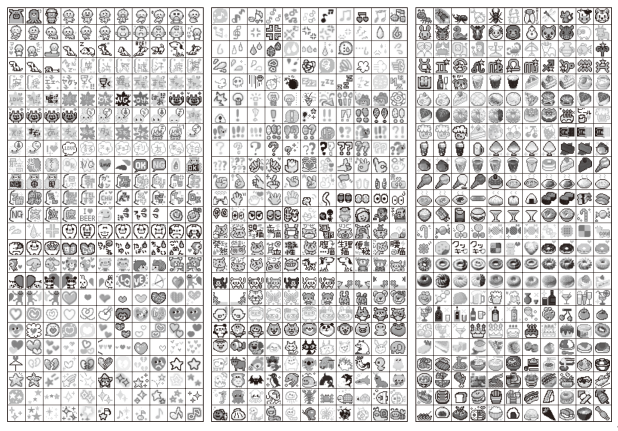
- ■異なる機種の携帯電話に絵文字などを送信した場合、受信側で一部正しく表示されない場合があります。
- ●マルが付いた絵文字は動きます。ただし、入力箇所によっては動かない場合があります。
- ●他社の携帯電話に送信した場合に変換される絵文字の対応表は、以下のホームページでご案内しております。

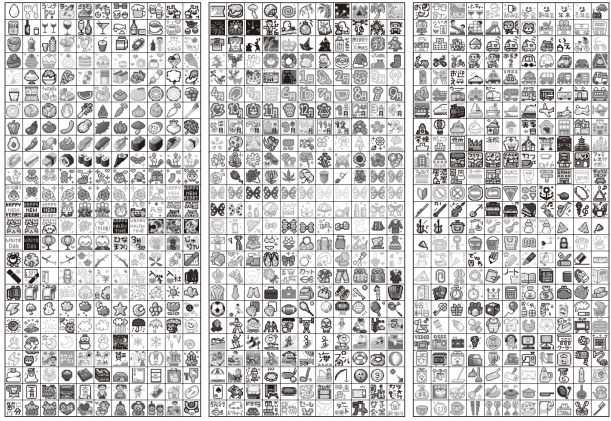
パソコンから→ http://www.au.kddi.com/email/emoji/index.html ※サイト内の「絵文字対応表」を選択すると対応表の確認ができます。

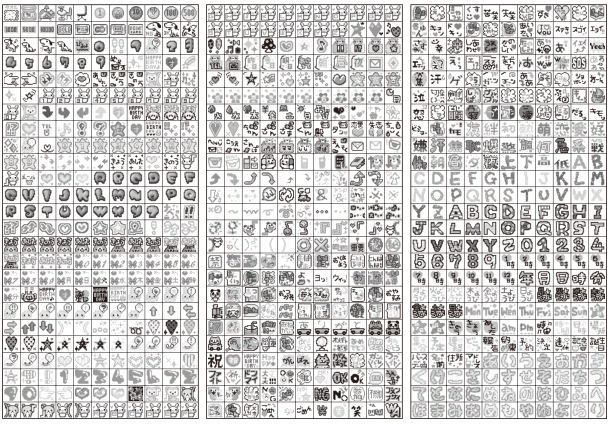
■ デコレーション絵文字一覧

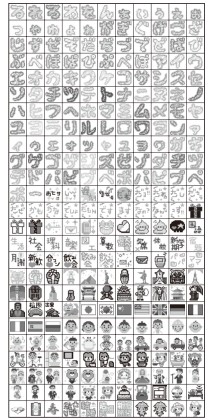
お買い上げ時に用意されているデコレーション絵文字一覧













- お買い上げ時には、データフォルダの「Eメール装飾データ」フォルダ内のサブフォルダにデコレーション絵文字が3,513種類用意されています。
- 「メモリリセット(M453)」「オールリセット(M455)」を行うと、デコレーション絵文字はすべて削除されます。

 ●EZwebでダウンロードするなどしたデコレーション絵文字も

一覧に表示されます。

484

■顔文字一覧

カテゴリー	内 容	カテゴリー	内 容	カテゴリー	内 容	カテゴリー	内容
笑い	(^0^)	怒り	(`ε´)	焦り	(^_^;)	その他	V(^-^)V
	(^w^)		(^^)		(;)		(;∇;)/~~
	(^_^)v		(#)		(^, ^;)		()zzZ
	o(^-^)o		(-"-;)		(-o-;)		m()m
	(*^o^*)		(`o´)		f^_^;		(`∇´Σ
	(_A_)		(;`皿´)		(> Z <)		(^ 3 ^)-☆Chu‼
	$(\geqq \nabla \leqq)$		()		(° □° ;)		$(\geq \varepsilon \leq)$
	(o^∀^o)		(≧^≦)		(°∀°;ノ)ノ		"(ノ><)ノ
	o(`∇´)o		[(_3_)		\ (☆o☆)/		ε = ε = - (•_•) -
	(^~^)		(¬3¬)		\(+ × +)/		♪~ θ(^0^)
泣き	(T_T)	挨拶	(^o^)/	驚き	(*_*)		
	(ToT)		(^∀^)ノ		(?_?)		
	(>_<)		(^�^)J		(@_@)		
	(;_;)		('o ')/		(O°O)		
	(∋_∈)		(.0.)/		(・_・)エッ?		
	(ρ_;)		(-^O^-)		(⋅◊⋅)?		
	(ノ ム T)		(~っ~)/		(⁻ O ⁻ ;)		
	p(´^`q)		\(^-^)/		(•_•;)		
	(┰◇┰)		!(b^—°)		(°∇°)		
	(ρ° ∩°)		(=°-°)(= _{°-°})		(J, D,)]		

[※]入力できる顔文字は実際の表示と多少異なります。 ●登録されている顔文字は編集できます。▶「顔文字編集(M513)」

■定型文一覧

カテゴリー	No.	内容	カテゴリー	No.	内容	カテゴリー	No.	内容	カテゴリー	No.	内容
	1	TEL(自局電話番号)		3	お疲れ様です		7	すぐ行きます		1	いつもお世話になっております。
	2	お客さまのF001のメール		4	お久しぶりです	伝	8	待ってます		2	至急電話ください。
	_	アドレス(マイアドレス)		5	こんにちは	言	9	迎えに来て!		3	電車遅延のため、遅れます。
Ι,	3	@ezweb.ne.jp	挨	6	こんばんは		0	がんばって !!	1.25	4	申し訳ありません。
15	4	http://www.	挨拶	7	おやすみなさい		1	Thank you!	ビジ	5	よろしくお願いいたします。
19	5	.ne.jp		8	Happy birthday!		2	ありがとう	ネス	6	後ほどご連絡いたします。
\	6	.co.jp		9	A HAPPY NEW YEAR!		3	ごめんなさい	^	7	変更します。
リット	7	.com		0	Merry Christmas!		4	OK!		8	中止します。
Ι'	8	.or.jp		1	連絡ください	返	5	NG!		9	延期します。
	9	http://www.au.kddi.com/		2	携帯に電話して	事	6	了解!		0	至急
	9	download/ezmovie_player	伝	3	メールして		7	ゴメン !	自		
	0	.dion.ne.jp	伝言	4	あとで電話するね		8	大丈夫 !	車]	
挨拶	1	ありがとうございました		5	またメールするね		9	もう少し待っててね !	自由定型文	Ó	
拶	2	おはようございます		6	遅れます		0	今電話できない	文		

- ●カテゴリー「インターネット」のNo.1には、お手持ちのF001の電話番号が表示されます。
- カテゴリー「インターネット」のNo.2には、EZwebのEメールアドレスを取得するとEメールアドレス(マイアドレス)が表示されます。
- ●カテゴリー「自由定型文」には、お買い上げ時、定型文は登録されていません。
- ●カテゴリー「インターネット」のNo.1、No.2、No.3以外の定型文は編集できます。▶「定型文編集(M512)」

4桁目 4桁目 区点コード表 4 5 137 m n 189 138 = ≡ [Σ √ 190 4桁目 4桁目 1~3個 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 1~3個 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 139 ∵ ∩ ∪ 191 192 050 160 193 ゥ 011 051 オカ グ 161 葵 茜 052 162 013 053 デ 163 鮎 014 054 164 鞍 杏 056 ボ ヤュ 164 以伊位依 199 165 威尉 = = 058 # 7 166 医 019 溢 浼 号 因 姻 020 060 ΘΙ 168 061 K A M ΣΤ 169 引 飲 浮 022 062 Y & X W 170 院 陰 隠 韻 吋 023 C > U 0 063 δ 8 ζn 024 $\land \lor \neg \Rightarrow \Leftrightarrow \forall \exists$ 064 8 $0 \pi 0 170$ 右 宇 烏 羽 207 暦 雁 Ε 鵜 窺 丑 碓 臼 渦 嘘 $0.65 \sigma \tau$ 171 迂雨 026 4 1 $\partial \nabla \equiv \dot{=} \ll \gg \sqrt{}$ 172 明 欝 蔚 鰻 姥 原 瓜 閩 噂 207 027 ∞ ∝ ∵ [070 173 云 運 雲 208 基 奇 028 Å ‰ # b ♪ † ‡ лмнопрс 209 旗 既 ¶ 071 И Й 029 Ц Ч Ш Щ Ъ Ы 173 072 T Y 211 紀 073 Ь Э Ю 174 电 031 0 1 2 3 074 175 衛 怨 032 4 5 6 075 176 033 034 077 ш ъ ы ь 遠 鉛 管 078 и я 036 С 178 於 汚 甥 217 - | 「 - ¬ 」 | ト - | 179 凹 央 奥 218 037 m n o 080 038 n n r 081 ⁺ + - | - ¬ ⁻ ⁻ | + + -180 欧 219 039 z082 1 + + + + + + + - - 181 鴎 苗 荻 億 220 出 ええお 083 - 1 + 040 041 おか # < Ć. け げ 狂 042 ~ 7 ŧ۴ 130 182 223 (1) (2) (3) (4) (5) (6) 下 化 づ 7 で 131 (0) (1) 183 7 044 2 ば 132 (20) 184 185 131 131 133 134 % 186 蝦 ゎゎ 135 km mg kg cc mi 187 我 カ. 136 D48 ゐ ゑ を ん No. KK Tel 企 188 介 悔 227 倶 句 区 狗

						4桁	i目										4桁	īΒ										4桁	īΒ										4桁目				
	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4 5	6	7	8	9
	228	駒	旦	愚	虚	喰	孪	偶	車	遇	隅	265	555	采	屋	砕	砦	祭	斉	細	菜	裁	306	詳	象	當	舞	£TE	緷	鑰	暗	鞱	Ŀ						た				
	229	串	櫛	웨	屑	屈				~	2	266	載	際	剤	在	材	罪	財	冴	坂	阪	307	丈	丞	乗	冗	剰	协	堤	壌	嬢	常	343	他	多	太	汰	詑 媈	陌	77	悟	‡T
	230	-1-	1000	窟	沓	靴	轡	窪	能	隈	粂		堺	榊	看	Π¥	心	埼	碕	警	作	削	308	情	擾	条	杖	浄	状	=	箍		譲	344		舵		陀	駄騨	休	1#	44	耐
	231	亜		亞	-	110	君	董					DE.	搾	昨	朔	姍	窄	策	索	錯	桜	309	醸	錠	帰	埴	飾	7/	_	1500	ж	DEX	345	岱	帯		怠	態戴		表	滞	胎
	232		4VK	*	SIA	mit	ч	2000	ויעם	шт	-	269	鮭	笹	뫄.	m	RII	-	NK	>TC	940	134	310	max	拭	姑	庙	4EE	紬	B##	色	曲	食	346	腿	苔		貸	退速	100		角田	什
	LUL	יונד				(c	+					270	WE	察	拶	場	按	χI	殺	恭	雑	皐	311	蝕	唇	尻	伸	/=i	倡	唇	娠	寝	審	347	台	大	第	码	距 随	涪	油	占	啄
	232		卦	加	祁	係	傾	刑	兄	啓	圭	271	鯖	捌	结	ACC	IIII	晒	=	金	参	ılı	312	IŢ)	恒	炉	新	晋	杰	抜	浸	深	由	348	宝	托		拓	沢灌	拯	/BE	鋰	濁
	233	Τ±		契	IIS	径	恵	719	莊	題	据	272	惨	100	散	##	椒	IM	産	笪	_	本	313	疹	直	油	#/I	始	臣	芯	· 交	親	診		諾	苷	丽	中元	只	T-3r	рЬ	94	/30
	234		_	景	柱	淫	中	贈	系	経	継			替		容	斬	暫	残	7	SHE	-	314		辛	進	針	900	Ţ		刃		壬	350	PMCI	可	但	達	辰 奪	昭出	55	巨叉	201
	235			茎	荊	労	=+	1日	想象	軽	頚	270	D3HE	y-4	HX	IRE	1 /1		/26				315		甚	尽	腎	訊	迅		靭	ISE.	_	351	#RR	谷	狸	妊	植誰	- DL - 円	共出	立立	坦
	236			至迎	鯨	奥劇	並	超	激	隙	析	273					Ĺ	,		仕	仔	/=1	315	43	þċ	121	Ħ		<u>,</u>	甲	平力			352		控探		贈歎	传 at 淡 湛		华	峡	笙
	237		_	決	潔	穴	124	age:		月	件		/±	±11	_	rts.		四	_	始	姉	姿	315					5	J			笥	諏	353		床耽	_	私蛋	灰 烟	. 风	应	強	斯
	237	倹	火 倦	次	涨	券	結	1111	試	月堅	嫌		使子		司	史師	嗣志	思思	士指	妇支	如 孜	安 斯	316	45	T.h.	EUG.	E	'=	吹	垂	帥		水	354			段	_	談談	ā	理	54	西川
	239			縣	Ж М	分 ##	则	ИΕ	世	¥	뫴	276	施		市			氐	加工		私		317		酢	図	厨器	逗					-	354	収复	恒	权	五	談ち				
	240	建		恋権	争	尤	±.b	тп	TE	4 0	ın		紙	旨紫	枝肢	止脂	死至	70	調	祉詩	試	糸誌	318	炊	睡	粋	声	衰数	遂枢	酔趨	錐雛	錘		054					5	A-D	Jul.	714	п>
		_		推謙	警		MW.	研	硯	絹顯	県	278	諮	浴	収	加田	自	怳	司	耐加	侍	远児	319	瑞	髄	示	雀	奴	11스	A-92	独田	炻	15	354	άn	Side	-	14	115	知	地遅	212	恥築
	241 242			BIF114	_	料 / つ	追	鍵減	険源	致玄	験				慈慈	啡 持	即 n±	圏		1以	াব্য	冗	320	恒	菅澄	頗摺	寸	怙						355 356	智畜	池竹		稚蓄	置致逐秩			驰	栄着
	242			原		幻	弦	测处	源	×	坃	280	子			扫治	爾爾	璽	#	THE	=	-	320		冱	搯	Л	4	j					357	由中	仲		治忠	沙 秋 抽 昼	_	茶注	烟虫	
	243	#125.	MX	_	il/S	PIR	-					281	耳	自	蒔		胸汐	霊	痔式	磁	示鴫	竺	320					世	連瀬	畝	是	凄	制	358	註	耐	世	巫	畑 煌	北北	注	- 生	衷
	243						平	個	古	呼	固		軸	中央	164	ĎŦ	77	批	失	嫉	室	悉	321	勢	姓	征	性	成	政	整	星	彦腊	棲	359	丁	兆	湖	加加	15 At	泊	ゴ	百	RT
	244	44	7111	_	reter	ant.	一	故	枯枯	湖	狐		湿	六 漆	*	哲	吃実	批	存	偲	坐柴	恋芝	322	栖	正	油	牲	生	盛盛	3E	生聖	市吉		360	J			味	那 張	m.	out-	State	+dll/
			孤			弧	,			紺		283	歴		疾	_		蔀	條		彩斜	之煮	323		誠	浦	7生	_	_	有	_	产音	製		48	帖		,,	弔 張 町 腓		田	恐	姚蝶
	245 246	糊顧		股五	胡互	菰	虎午	誇呉	跨吾	竝娯	雇後	285	座 社	蕊紗	箱 者	舎謝	写审	射遮	括蛇	赦邪	科 借	点勺	323	西脆	美	音曲	誀	逝	醒斥	再	静	石	税積	361 362	暢調	朝諜		牒跳	姚長	聴頂	版	駒勅	珠址
	247	御		五 梧	규	111	Τ.	示	吉	蔣	1夜 醐		Ω R	杓	白灼	認	平	延	和	70 若	寂	弱	325	籍	支	币	10	地	/ \	回車	加工	10	担拙	363					新 拉 哲 錯		रिका	枞	19
	248	乞		行交	伤	패 /근	を	긆	武		功		惹	主	EZ KY	中	手	<i>*</i> /T	辨	石狩	珠	種	326	接	押	#E	貝	小	如	與	侧	40J	扭舌	303		肰	<i>1</i> /L	13	見い	PR			
	249	_		厚		佐向	恢	1#	兀	Δ	Ŋ		湿腫	趣	取 酒	首	一	不	7A n□	打弄	授	椎	327	按蝉	加	17 I	平	占	宣	真	尖	川	戦	363)		津	隧	椎
	250	XVJ	后		_		好	71	孝	宏	I		經經	無	囚	収	面	文	屼	对	权	193	328	屈	撰	た栓	#=	泉	浅	洗		潜		364	£¢	追	鎚	vide .	通塚	栂	掴	型棚	佃
	251	15		幸	広	庚	康	弘	垣	慌	抗	290	収		就	州	修	愁	+△	SAM	秀	秋	329	烔	旋	穿穿	44:	幼	178	776	*	伯	як				进	描档	経鍔		温	10% +117	声
	252	-	_	文	品	晃	原更	杭	校	梗	構	291	終	赤繡	習	臭	舟	蒐	加	//III	75 55	蹴	330	HSS	伽	羡	腺	舛	ŔΛ	det	詮	賎	0-20	366			Л		約額		/5气	₽Т	#
	253			以 浩	港	进	甲	加	加	極稿	糠	292	輯	凋	並	天	ガ生	雅	Ж	安	充	+		\ee	遷	线	峫	74 88	解	端		敗漸		300	畑	和田	Ж	щ	ずる時				
	254			石絞	/さ	/冉		主	映	腔	修膏	293	144	超戎	柔	計	未渋	37E	11	生	統	叔	331	選	濫	蛇	蛇	小	淵干	ĦIJ	晋	/割	***	366					C	亭	低	停	/ds
	255			行	704 200	甜	考音	開	郊	酵	鉱	293	別	宿	米淑	祝	縮	獣粛	熟	里	出	術	332	±	14	神器	腊	他	7						剃	貞	呈	堤	定帝	-	庭庭		偵弟
	256		細	問	隆	西	具	片	鴻		劫	295	述	俊	加払	ガル	阳田	19KI	至舜	形化	准	循	332					- 1	nmi	me	40	+±±	曾	368	悌	抵	_	提提	梯汀		及正	红	ᄷᄷ
	257		34.3	漫	林	坦	当	画	麹		刻	296	加	接	阪	台淳	194 34	斑細	舛	被	巡	遵	333	曽	楚	狙	疏	疎	磁	祖	租	担粗	素	369	艇	紅	施諦	旋	190 /]	1WE	惧	往	Math.
		-		製穀	酷	總	那里	獄	痤	腰	甑		醇	加	加	<i>汗</i> 初	华元	居	四四	湘渚	庶	緒	334	組	疋蘇	訴	阻	遡	鼠鼠	僧	創	粗双	糸	370	班	邸	81-14-	針	鼎泥	+200	+33	20c/r	2005
	259	-	_	积骨		込	नीर	Λā¢	Æ	胺	配	298		書	处	地	1711 ==±	書品	帽	油女	序	徐	335		喪		泰		宋		匝	双惣	想		44	笛	规	剪」	鼎泥溺哲	加	推	椒	海迭
	260	123		育頃	41		-teta	相用	婚	恨	懇		署恕	台鋤	者吟	活 /信	語	助	水	У	净	休	336	倉捜	茂	壮	突	爽	木早	層曲	땓	芯恰	忠	371 372	的	典	垣垣	莿工		1100	加加	甜甜	匹
	261	PF:					坤	墾	足		725	300	恋		匠	加工	良召	m¥	तरंड	пB	1960*	402			押紀	争	独	採相		蛐	米	铝綜	僧	373		興		天仁			柳空	ĎΠ	兒口
	261	Ħ	配	攸	他	涯さ		邢田	K	政権			++	勝	_	升	台山	明	园	唱	音	奨	337	漕	深	尹	皮	他	窓	褶士	総	4.5.	聡	3/3	料公	믰	凩	伝	殿源	ш	电		
	261					2	2				ıH	301	妾彰	娼承	宵抄	将招	小掌	グ	回	庄	床昭	廠	338	草霜	莊	鲜	启	深	表	疋	达	遣	鎗	373					_			=	n.L
	262	/±	叉	n /c	嵯	左	差	查	沙	瑳	些砂	302	松	塔	抄締	推	手辺	旭	升	通	焙焼	晶焦	340	相	離	冰井	増贈	造	促	/BII	則	即	息		堵	塗	妬	居	徒斗	- 杜	inter	兎登	吐 蔡
	263					-	左挫	直	迎	班 再		303	照	相症	但坐	加	油	汨	沙	州) 笑	無粧	340	也	敗東	測	畑足		俗	川属	財賊				賭	空途		潜籍			渡度	_	宛奴
,					_	-		1頁	业		最				百	湖	1噍	1+ %a	例	부				2,-				速		//	. 対火 + 二		続								皮炒	_	
8	264	戓	秊	妻	宰	彩	才	採	栽	歳	済	305	紹	肖	菖	蒋	焦	悝	表	訟	証	詔	342	4	袖	其	揃	存	孫	尊	垻	村	遜	376	忿	倒	党	冬	凍 刀	唐	冶	塘	套

4桁目	4桁目	4桁目	4桁目
1~3組 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9			1~3相 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
377 宕島嶋悼投搭東桃梼棟	1 410 鼻柊稗匹疋髭彦膝菱		469 漣 煉 簾 練 聯
378 盗淘湯涛灯燈当痘祷等		***	470 蓮 連 錬
379 答 筒 糖 統 到	412 百 謬 俵 彪 標 氷 漂 瓢 票 表	8) W + 2) 89 M 10 M M	- 7.5 <u>産 産 新</u> ろ
380 董蕩藤討騰豆踏逃透			470 呂魯櫓炉路路
381 鐙陶頭騰關働動同学導			471 露 労 婁 廊 弄 朗 楼 榔 浪 漏
382 憧 撞 洞 瞳 童 胴 萄 道 銅 峠			472 牢狼 篭老 聾 蝋郎 六 麓 禄
383 鴇 匿 得 徳 涜 特 督 禿 篤 毒			473 肋 録 論
384 独読 栃 橡 凸 突 椴 届 鳶 苫		444 摸模茂妄	t)
385 寅酉瀞噸屯惇敦沌豚遁		20 20 20 20 20	473 倭和話歪賄脇惑
386 頓 呑 曇 鈍	417 膚 芙 譜 負 賦 赴 阜 附 侮 撫		474 枠 鷲 亙 亘 鰐 詫 藁 蕨 椀 湾
な	418 武舞葡蕪部封楓風葺蕗		475 碗 腕
386 奈那内乍凪薙	419 伏副復幅服	ъ	
387 謎 灘 捺 鍋 楢 馴 縄 畷 南 楠	420 福腹複覆淵弗払沸仏	447 也 冶 夜 爺 耶 野 弥 4	480
388 軟 難 汝	421 物 鮒 分 吻 噴 墳 憤 扮 焚 奮	448 矢 厄 役 約 薬 訳 躍 靖 柳 薮 4	481 乖 乘 亂 」 豫 亊 舒 弐 于 亞
E	422 粉 糞 紛 雰 文 聞	449 鑓	482 亟 4 亢 京 亳 亶 从 仍 仄 仆
388 二尼弐迩匂賑肉	^	lø .	483 仂 仗 仞 仭 仟 价 伉 佚 估 佛
389 虹 廿 日 乳 入	422 丙併兵塀	449 愉愈油癒	484 佝 佗 佇 佶 侈 侏 侘 佻 佩 佰
390 如尿韮任妊忍認	423 幣 平 弊 柄 並 蔽 閉 陛 米 頁	450 諭輸唯佑優勇友宥幽。	485 侑 佯 來 侖 儘 俔 俟 俎 俘 俛
ぬ~の	424 僻壁癖碧別瞥蔑箆偏変	451 悠 憂 揖 有 柚 湧 涌 猶 猷 由	486 俑 俚 俐 俤 俥 倚 倨 倔 倪 倥
390 濡 禰	1 425 片篇編辺返遍便勉娩弁	452 祐 裕 誘 遊 邑 郵 雄 融 夕	487 倅 仲 俶 倡 倩 倬 俾 俯 們 倆
391 祢 寧 葱 猫 熱 年 念 捻 撚 燃	426 鞭	<i>خ</i>	488 偃 假 會 偕 偐 偈 做 偖 偬 偸
392 粘乃廼之埜嚢悩濃納能	ほ	452 予 4	489 傀 傚 傅 傴 傲
393 脳 膿 農 覗 蚤	426 保舗鋪圃捕歩甫補輔	453 余 与 誉 輿 預 傭 幼 妖 容 庸 4	490 僉 僊 傳 僂 僖 僞 僥 僭 僣
は	427 穂 募 墓 慕 戊 暮 母 簿 菩 倣		491 僮 價 僵 儉 儁 儂 儖 儕 儔 儚
393 巴把播覇杷			492 儡 儺 儷 儼 川 兀 兒 兌 兔
394 波派琶破婆罵芭馬俳廃			493 兢 競 兩 兪 兮 冀 冂 囘 册 冉
395 拝 排 敗 杯 盃 牌 背 肺 輩 配			494 冏 胄 冓 冕 □ 冤 冦 冢 冩 冪
396 倍 培 媒 梅 楳 煤 狽 買 売 賠		1.2.2	495 〉 决 冱 冲 冰 况 冽 凅 凉 凛
397 陪這蠅秤矧萩伯剥博拍			496 几處 凩 凭 凰 凵 凾 刄 刋 刔
398 柏泊白箔粕舶薄迫曝漠			497 刎 刧 刪 刮 刳 刹 剏 剄 剋 剌
399 爆 縛 莫 駁 麦	434 鉾 防 吠 頬 北 僕 卜 墨 撲 朴		498 剞剔剪剴剩剳剿剽劍劔
400 函箱硲箸肇筈櫨幡肌			499 劒 剱 劈 劑 辨
401 畑 畠 八 鉢 溌 発 醗 髪 伐 罰			新 劬 劭 劼 劵 勁 勍 勗 勞
402 抜筏閥鳩噺塙蛤隼伴判	-		501 勣 勦 飭 勠 勳 勵 勸 勹 匆 匈
403 半 反 叛 帆 搬 斑 板 氾 汎 版			502 甸 匍 匐 匏 匕 匚 匣 匯 匱 匳
404 犯 班 畔 繁 般 藩 販 範 釆 煩		II IS IS III IS II IS I I I I I I I	503 厂區 卆 卅 丗 卉 卍 準 卞 卩
405 頒飯挽晚番盤磐蕃蛮	438 鱒桝亦俣又抹末沫迄侭		504 卮 夘 卻 卷 厂 厖 厠 厦 厥 厮
υ	439 繭 麿 万 慢 満		505 厰 ム 參 簒 雙 叟 曼 燮 叮 叨
405			506 叭叭吁吽呀听吭吼吮吶
406 卑 否 妃 庇 彼 悲 扉 批 披 斐 407 比 泌 疲 皮 碑 秘 緋 罷 肥 被			507 吩 吝 呎 咏 呵 咎 呟 呱 呷 呰 508 咒 呻 咀 呶 咄 附 咆 哇 咢 咸
407 比 泌 疲 皮 碑 秘 緋 罷 肥 被 408 誹 費 避 非 飛 桶 籐 備 尾 微			
1 - 11 7 2 2 71 710 12 742 110 7 0 174	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	
409 枇 毘 琵 眉 美	ರೆ	468 齢 暦 歴 列 劣 烈 裂 廉 恋 憐!	510 咫哂咤咾岛听哥哦唏

						4桁	目										4桁	目										4桁	目										4桁	目				
	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	511	唔	哽	哮	哭	哺	哢	唹	啀	啣	啌	554	徃	徂	彿	徊	很	徑	徇	從	徙	徘	597	梟	梏	梭	梔	條	梛	梃	檮	梹	桴	640		燹	燿	爍	爐	爛	爨	爭	爬	爰
	512	售	啜	晫	啖	啗	唸	唳	啝	喙	喀	555	徠	徨	徭	徼	忖	忻	忤	忸	忱	忝	598	梵	梠	梺	椏	梍	桾	椁	棊	椈	棘	641	爲	爻	爼	爿	牀	牆	牋	牘	牴	牾
	513	咯	喊	喟	啻	啾	喘	喞	單	啼	喃	556	悳	忿	怡	恠	怙	怐	怩	怎	怱	怛	599	椢	橯	棡	椌	棍						642	犂	犁	犇	犒	犖	犢	機	犹	犲	狃
	514	喩	喇	喨	嗚	嗅	嗟	嗄	嗜	嗤	嗔	557	怕	怫	怦	怏	怺	恚	恁	悋	恷	恟	600		棔	棧	棕	椶	椒	椄	棄	棣	椥	643	狆	狄	狎	狒	狢	狠	狡	狹	狷	倏
	515	显	嗷	嘖	嗾	嗽	嘛	嗹	曀	9 <u>9</u>	營	558	恊	恆	恍	恣	恃	恤	恂	恬	恫	恙	601	棹	棠	棯	椨	椪	椚	椣	椡	棆	楹	644	猗	猊	猜	猖	猝	猴	猯	猩	猥	猾
	516	嘴	嘶	嘲	嘸	噫	噤	噹	噬	噪	嚆	559	悁	悍	惧	悃	悚							楷	楜	楸	楫	楔	楾	楮	椹	楴	椽	645	獎	獏	默	獗	獪	獨	獰	鸒	2224	獻
	517	-	嚊	嚠	嚔	嚏	嚥	嚮	嚶	嚴	囂	560		悄	悛	悖	悗	悒	悧	悋	惡	悸		楙	椰	楡	楞	楝	榁	楪	榲	榮	槐	646	獺	珈	玳	珎	- 20-0	珀	珥	珮	-	璢
	518	嚼	囁	囃	囀	囈	囎	囑	囓		化	561		惓	悴	忰	悽	惆	悵	惘	慍	愕	604	榿	槁	槓	榾	槎	寨	槊	槝	榻	槃	647	琅	瑯	琥	珸		琺	瑕	琿		瑙
	519	囹	圀	囿	吾	圉	_	_	_	_		562		惶	惷	愀	惴	惺	愃	愡	惻	惱	605	榧	樮	榑	榠	榜	榕	榴	槞	槨	樂	648	瑁	瑜	瑩	瑰	瑣	瑪	瑶	瑾	璋	璞
	520		_	或	童	-	専		嗇	100	圦	563	愍	愎	慇	愾	憨	愧	慊	愿	愼	愬	606	樛	棰	櫂	桿	槲	槧	樅	榱	樞	槭	649	璧	瓊	瓏	瓔	珱					
	521							坩	埀	垈	坡	564	愴	愽	慂	慄	悭	慷	慘	慙	慚	慫	607	樔	槫	樊	樒	檻	樣	楼	橄	樌	橲	650		瓠	瓣	瓧	瓩	瓮	瓲	超		瓸
							-	垪	垰	埃	埆	565	慴	慯	慥	傳	慟	憑	慓	烳	憙	憖	608	樶	榀	橇	橢	橙	橦	橈	樸	樢	檐	651	瓷	甄	甃	甅	甌	點	甍	幾		甞
			-	-		埖	埣	堋	堙	堝	塲	566	憇	憬	1/1	浬	思	忽	们到 +2+	無	幸	懊	609	檍	檠	彻	炽	個	inn	Leto	Julia .		140	652	甦	甬	甼	畄	畍	畊		畛		畚
	524	堡		塋	塰	毀	啪	症	塹	墅	墹	567	應	製	腁	製	深	猫	您	惟	懍	懦	610	+m	檗	樂	艦	他	催	愕	儨	檬	檘	653	畩	時	畧	垂	畴	뻐	富	遺		畴
	525 526	塘場	増増	墺墨	壞	墙垣	塔崎	墮	壅壯	壓壺	壑壹	568 569	懣戊	懶	敞戌	幽萎	懿戛	懽	1任	懾	戀	戈	611 612	櫛	櫟鬱	檪	恟欸	從	優盗	慘欲	蘖飲	櫺歇	樂歃	654 655	疊痃	疉疵	叠疽	疔疽	疚	疝	疥	龙		疳疹
	527	墙	100	_	煙	安	複	学	梦	夥	安央	570	以	戍戞	戡	老截	戮	戰	戲	戳	扁	扎	613		歐歐	歙	敷	飲	盤歟	歌	歸		般	656	痣	症	畑	痉	经	疱疹	恢	住		海森
	528		_					夕鱼	至	彩奚	类	571	ŧ∓	翌扣	扛	拟视	奴扨	扼	扭	抉	找	护	614		影	殃	好	殘	赔	好	殤	ラ	短彈	657	施	冶疸	烱	接瘟	瘧	熔	炊瘡	熔廊	J-1-1-	燈
	529			-	遊	合	~	~	*	~	~	572		抖	拔	17	坎	拗	拑	抽	拏	拿	615		が	斌	₽	砂	殻	原歐	毋	毓	半	658	疲	施	加克	7m.	77E	714 193	瘤	加工	1年	海
	530	В				佞	侫	bНr	妲	姆	姨	573		擔	拈	拜	拌	坳	堆	拇	抽	-	616	毬	亭	森	毯	應	氈	氓	气	氣	気	659	癬	疫癌	加加	7512 2817	7257	mux	7(20	739E	73%	HE
	531	姜			姚		娼	硰	畑	娉	娚	574		拮	#	扨	挂	挈	拯	拵	捐	挾	617	_	汞	ili	注	汪	沂	沍	-		沛	660	мя	瘤	/IIIE	癸	70E	皀	皃.	ÁFO	中	皎
	532	婀	,,,	婉	姻	,,,,,	婢	婪	媚	媼	媾		捍	搜	捏	掖	掎	掀	掫	捶	掣	掏	618		汨	汳	沒	沐	,,,	泱			泗	661	皖	皓	哲	皚	皰	皴	鄙	媚		盂
	533	嫋		媽	媽	嫗	嫦	嫩	嫖	媚	嫻		掉	掟	掵	捫	捩	掾	揩	揀	揆	揣	619		泝	沮	沱	沾	-	"、	7300			662	盍	盖	盒	燕	盡	盥	盧	湯		肹
	534	嬌	嬋	嬖	嬲	嫐	嬪	嬶	嬾	孃	孅	577	揉	插	揶	揄	搖	搴	搆	搓	搦	搶	620		沺	泛	泯	泙	泪	洟	衍	洶	洫	663	眈	眇	眄	眩	昵	眞	眥	眦	眛	眷
	535	孀	子	孕	孚	孛	孥	孩	孰	孶	孵	578	攝	搗	搨	搏	摧	摰	摶	摎	攪	撕	621	洽	洸	洙	洵	洳	洒	洌	浣	涓	浤	664	眸	睇	睚	睨	睫	睛	睥	睿	睾	睹
	536	學	斈	孺	<u></u>	它	宦	宸	寃	寇	寉	579	撓	撥	撩	撈	撼						622	浚	浹	浙	涎	涕	濤	涅	淹	渕	渊	665	瞎	瞋	瞑	瞠	瞞	瞰	瞶	瞹	瞿	瞼
	537	寔	寐	寤	實	寢	寞	\$	寫	寰	寶	580		據	擒	擅	擇	撻	擘	擂	擱	擧	623		淇	淦	涸	淆	淬	凇	淌	淨	淒	666	瞽	瞻	矇	矍	100	矚	矜	矣	矮	矼
	538		尅	將	專	對	尓	尠	尢	尨	尸	581	舉	擠	擡	抬	擣	擯	攬	擶	擴	擲	624	淅	淺	淙	淤	淕	淪	淮	渭	湮	渮	667	砌	砒	礦	砠	礪	硅	碎	硴	碆	硼
	539	尹	屁	屆	屎	屓						582	擺	攀	擽	攘	攜	攅	攤	攣	攫	攴		渙	湲	湟	渾	渣	湫	渫	湶	湍	渟	668	碚	碌	碣	碵	碪	碯	磑	磆	磋	磔
	540		/100	屏	孱	屬	屮	乢	岃	屹	岌	583	攵	攷	收	攸	畋	效	敖	敕	敍	敘		湃	渺	湎	渤	滿	渝	游	溂	溪	溘	669	碾	碼	磅	磊	磬					
	541	岑	_	妛	岫	岻	岶	岼	岷	峅	岾	584	敞	敝	敲	數	斂	斃	變	斛	斟	斫		滉	溷	滓	溽	溯	滄	溲	滔	滕	溏	670		磧	磚	磽	磴	礇	礒	礑		礬
	542			莪	峽	峺	峭	嶌	峪	崋	崕	585	斷	旃	旆	旁	旄	旌	旒	旛	旙	无			滂	溟	潁	漑	灌	滬	滸	滾	漿	671	礫	祀	祠	祗	祟	祚	THE	祓		禄
	543	崗	嵜	崟	崛	昆	萑	崢	崚	斋	崘	586	无	早	杲	吴	昃	旻	杳	昵	昶	昴	629	渗	漱	滯	漲	滌	_					672	禊	禝	禧	齋	禅	禮	鼷	禺		秉
	544	嵌	品	嵎	脳	鬼	差	嵶	嶇	斬	嶂	587	易	晏	晄	晋	晁	晞	畫	晤	晧	晨	630		漾	漓	滷	澆	潺	潸	澁	建建	潯	673	秕	秧	秬	柭	林	桿	稍	棋	植	稠
	545	嶢	嶝	峨	熈	嶽	隆	疑	嶼	182	巍	588	晟	哲	晰	罪	軍	暎	暉	暄	暘	暝	631		潜	潭	澂	潼	潘	澎	澑	濂	潦	674	稟	票	柟	稻	栗	樱	裕	槵	樨	樯
	546	巓	巒	敝		巫	已	巵	帋	帚	帙	589	曁	暹曄	既	哟	警曹	Defe	net-	D86	_	П			幹	澡	澤	澹	濆	冷	濟群	濕	濬	675	穢	徳窓	機需	展	第	穽	窈	図		窘
	547	帑		帶	帷	脛	帽	幀	幎	幗	幔	590	-		暸	曖	塚	戦	昿	職		_	633		濘	濱	濮	濛	瀉	潘	,,,,,,	瀑	瀁	676	窖		艦	窰	_	竅	鼠		~	寶
	548	幟	幢	育	713 mbs	TT por	#	幺	麼	广	庠	591		曷	朏	服	芳	豚	BBE +T	霸	朮	朿		瀏	濾	瀛	褶	潴	瀝	温	瀟	瀰	淵	677	竊	计归	址	竕	竓	垃	-		-	竢
	549 550	廁	廂廖	慶庸	舵	廏	स्क्रिय	DPS	nám.	1877	廩	592 593	米枉	杁杰	朸枩	切坏	加	杞粉	杠枋	杠柜	杣枡	析枅		激炮	灑烟	灣然	炙烝	炒烙	炯焉	胸盤	炬焜	炸焙	炳煥	678 679	竦笞	竭范	架 笨	筑 笶	笏 筐	笊	笆	笳	笘	笙
	551	廬	廖靡	廃廳	麻		廛廸	廢廾	無弃	解排	燥	593	枷	 和	公 枴	竹柬	杪枳	板板	柏	相	柞	析		肥熙	熈	煦	 祭	煌	焉 煖	焊場) 無	焙燻	熄	680		泡箧	本	矢	连 笋	筌	筅	gre	告	筴
	552	_			弖		祖	288	彁	弾	猫			柮	枹	柎	拉	机	檜	栞		栩			慰	熬	燗		熾		燉			681	筧	筰	筱	筬	-	箝	策	竺	_	箜
490	553		•	山	急		٠.	2000 		半年		596			. —		梳	100-00			柏		639						MIX	DE	МX	MII	NK	682			11久	第	筝	箍	_	筆		笠篏
450	300	-	7	_	=3/	-	*	~	T/	-1	W	550	*	15	כיו	111	1016	117	1+	13	175	1+	503	1000	XXX	从企	炒生	Pett						302	נים	===	, LD,	Ŧ	Ŧ	HIX	250	£	大	ДД

					4 #	目										4 桁	詞			4桁目																		4 4]目				
1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1~3桁目											7	8	9	1~3桁目	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9								
683	箴	篆	篶	篩	簑	簔	篦	篥	籬	箐	726	蒂	葩	葆	萬	葯	葹	萵	蓊	葢	蒹	769	踩	踵	驗	蹞	蹊						812	餞	餤	餅	餬	容	蝕	餾	餾	饉	饅
684	簇	簓	篳	篫	簗	篡	篶	**	簧	簪	727	曹	蒟	蓙	蓍	葛	蓚	薜	蓁	蓆	蓖	770		蹇	蹉	蹌	踏	蹈	蹙	蹤	蹠	踪	813	饋	饋	饑	饒	饌	警	馗	馘	馥	馭
685	雙	簷	無	簽	*	鰩	籔	籏	籕	籘	728	蒡	蔡	蓿	葽	蔗	蔘	蔬	蔟	蔕	蔔	771	踹	20	蹶	蹲	蹼	躁	躇	躅	壁	蹭	814	馮	馼	野	野	駝	駘	豎	駭	駮	駱
	籘	籍	籤	鞭	籥	籬	籵	粃	粐	粤	729	蓼	蕀	蕣	蒸	萱	_				-	772	躋	躓	躑	躔	躙	蹦	跚	躬	躰	軆	815	駲	駻	駸	聘	騏	騅	駢	騙	雅	騷
687	粭	粢	粫	粡	粨	粳	粲	粱	粮	粹	730		葦	藥	蕋	貓	薀	薤	薈	薑	薊	773	躱	躾	軅	軈	車,	軛	夷	軼	軻	軫	816	驅	黪	驀	驃	騾	驕	驍	驛	驗	驟
688	粽	糀	糅	糂	糘	糒	糜	糢	器	糯	731	萘	蕭	薔	薛	藪	薇	薜	葙	蕾	薐	774	軾	輊	輅	輕空	輒	輙	輓	輜	輟	輛	817	騙	驥	馬襄	驩	靐	騙	骭	骰	骼	髀
689	糲	糴	糶	糺	紆							藉	薺	藏	夢	藐	藕	薮	藥	藜	藹	775	輌	莹	輳	輻	輹	轅	轂	輾	轌	轉	818	髁	髑	髓	體	髞	髟	鬆	髣	鬃	藍
690		紂	紜	紕	紊	絅	絋	紮	紲	紿	733	蘊	蘓	蘋	藾	藺	蘆	蘢	蘚	蘰	蘿	776	轆	轎	轗	轜	轢	轣	轤	辜	辟	辣	819	唇	髮	髴	髱	髷					
691	紵	絆	絳	絖	絎	絲	絨	絮	絏	絣	734	虍	乕	虔	號	虧	虱	蚓	蚣	蚩	蚪	777	辭	辯	辷	迚	迥	迢	迪	迯	邇	迴	820		뚬	鬆	鬘	鬚	鬟	鬢	鬣	[##]	鬧
692	經	綉	絛	綏	絽	綛	綺	綮	綣	綵	735	蚋	蚌	蚶	蚯	蛄	蛆	蚰	蛉	蠣	蚫	778	逅	迹	迺	逑	逕	逡	逍	逞	逖	逋	821	鬨	閱	耐	髷	鬯	鬲	魄	魃	魏	魍
693	緇	綽	綫	總	綢	綯	緜	綸	綟	綰	736	蛔	蛞	蛩	蛬	蛟	蛛	蛯	蜒	蜆	蜈	779	逧	逶	逵	逹	迸						822	魎	魑	魘	魴	鮓	鮃	鮑	鮖	鮗	鮟
694	縅	緝	緤	緞	緻	緲	緡	縅	縊	縣	737	蜀	蜃	蛻	蜑	蜉	蜍	蛹	蜊	蜴	蜿	780		遏	遐	遑	遒	逎	遉	逾	遖	遘	823	鮠	鮨	紪	鯀	鯊	鮹	鯆	鯏	鯑	鯒
695	縡	縒	縱	縟	縉	縋	縢	繆	繦	縻	738	蜷	蜻	蜥	蜩	蜚	蝠	蝟	蝸	蝌	蝎	781	遞	遨	遯	遶	隨	遲	邂	遽	邁	譤	824	鯣	鯢	鯤	鯔	鯡	鰺	鯲	鯱	鯰	鰕
696	縵	縹	緇	縷	縲	縺	繧	繝	繖	繞	739	蝴	蝗	蝨	蝮	蝙						782	邊	邉	邏	邨	邯	邱	邵	郢	郤	扈	825	鰄	鰉	鰓	鰌	鰆	鰈	鰒	鯟	鰄	鰮
697	繙	繚	繹	繪	繩	繼	繻	纃	緕	繽	740		蝓	蝣	蝪	蠅	螢	螟	螂	螯	蟋	783	郛	鄂	鄒	鄙	鄲	鄰	酊	酖	酘	酣	826	鰛	鰥	鰤	鰡	鰰	鱇	鰲	鱆	鰾	鱚
698	辮	繿	纈	纉	續	纒	纐	纓	纔	纖	741	鑫	蟀	蟐	雖	螫	蟄	螳	臺	蟆	螻	784	酥	酩	酳	酲	醋	醉	楯	醢	<u> </u>	醯	827	鱠	鱧	鱶	鱸	鳧	鳬	鳰	鴉	鴈	鳫
699	繊	纛	纜	缸	缺						742	蟯	蟲	蟠	蠏	蠍	蟾	蟶	蟷	蠎	蟒	785	醪	醵	醴	釀	釀	豐	釉	釋	釐	釖	828	鴃	鴆	鴪	鴦	鶯	鴣	鴟	鵄	鴕	鴒
700		罅	罌	罍	罎	罐	网	罕	껃	罘	743	蠑	蠖	蠕	蠢	蠡	蠱	33	蠹	蠧	蠻	786	釟	釡	釛	釼	釵	釶	鈞	釿	鈔	鈬	829	鵁	鴿	鴾	鵆	鵈					
701	_	罠	罨	罩	槑	罰	羂	羆	羃	覊	744	衄	衂	衒	衙	衞	衢	衫	袁	衾	袞	787	鈕	鈑	鉞	鉗	鉅	鉉	鉤	鉈	銕	鈿	830		鵝	鷲	鵤	鵑	鵐	鵙	鵲	鶉	鶫
	輸	羌	羔	羞	羝	羚	羣	羯	羲	羹	745	衵	衽	袵	衲	袂	袗	袒	袮	袙	袢		鉋	鉐	銜	銖	銓	銛	鉚	鋏	銹	銷	831	鶫	鵯	鵺	鶚	鷤	鶖	鶲	鷄	鵒	鶻
703		羶	羸	譱	翅	翠	翊	翕	翔	翡	746	袍	袤		袿	袱	裃	裄	裔	裘	裙	789	鋩	錏	鋺	鍄	錮						832	鷄	鵏	鷏	鷏	鷂	瀧	鷓	鷸	鷦	鷸
704	~~	翩	100	翹	飜	耆	耄	耋	耒	耘	747	装	裹	褂	裼	裴	裨	裲	褄	褌	褊	790			錢	錚	錣	錺	錵	錻	鍜	鍠	833	鷾	鷽	鸚	鸛	躘	鹵	鹹	鹽	麁	麈
705		耜	耡	耨	耿	耻	聊	聆	聒	聘	748	褓	襃	褞	褥	褪	褫	襁	襄	褻	褶	791		鍮	鍖	鎰	鎬	鎭	鎔	鎹	鏖	鏗	834	麋	麌	麒	麕	麑	麝	麥	麩	麸	麪
	聚	聟	聢	聨	聳	聲	聰	픎	聹	聽	749	褸	襌	褝	襠	襞						792	_	鏥	鏅	鏃	鏝	鏐	鏈	鏤	鐚	鐔	835	麭	靡	鱟	黎	黏	黐	黔	黜	點	黝
	聿	肄	肆	肅	肛	肓	肚	肭	胃	肬	750		襦	襤	祻	襪	襯	襴	襻	襾	覃	793	鐓	鐃	鐇	鐐	鐶	鐫	鐵	鐡	錙	鑁	836	黠	黥	熏	黯	黴	臙	黰	而	献	黼
	胛	胥	胙	胝	胄	胚	胖	脉	胯	胱	751	覈	覊	覓	覘	覡	覩	覦	覬	覯	覲	794	鑒	鎬	鎖	鑠	鋋	鑞	雞	鈩	鑰	鑵	837	黽	鼇	鼈	皷	鋻	鼡	鼬	鼾	齊	齒
	脛	脩	唇	脯	腋		n.,	ma	nm			覺	覧	覿	觀)	觜	雕	觧一	觴	觸	795	鑷	鑽	鑚	雞	鑋	鏁	鑿	門	閇	閊	838	齔	詗	齟	鮨	節	鵬	齧	齝	誕	睚
710	n///	隋	腆	脾	腓	腑	腁	腱	腮	腥			訖	訐	訌	訛	討	訥	訶	詁	詛	796	閔	別	闸	開	閨	閨	閧	国	閼	閻	839	齲	鰐	龍	题	開	vate	œn			
711	腦	腴	膃	贈	腭	膀	筲	HS man	服	膤	754	治	詆	豐	訓火	謳	記	詢	誅	誂	誄	797	閹	閾	闊	涸	则	圏	開	网	[20]	闖	840		堯	槇	遙	瑤	凜	熙			
	膣	腟	腸	BAY.	膰	脺	贈	随	雕	質	755	誨	誠	誑	詰	調	調	洲	詳	諍	諂	798	開	闡	図	開	PT.	Ne	阮	쁘	陂	陌											
713	臂	脳	殿臺	聹	腸	駐	臘	脳星	崩	臟	756 757	諚遍	諫諛	諳源	音楽	詩	評	謳	諠謡	諍謗	諷謠	799 800	陏	陋陝	陷陟	陜	阵	795	府由	P4->	re.	四曲											
	舍	紙	垂舖	舩	火	舸	他	男	兴	艘	758	調	数	त्वी कंश	當	部	ādā. ≘##	談	譜	譏	議	801	Park.	隊		179	腥	PHX PAS	产	P±±	作	雕											
	古鱈	無	部	艇	加力	加山	加山	加护	船舶	擬	759	證	糟糟	営業	副	證	誤	評	嗣	āß	酮	802		雉	隱雍	隲	雜	PBE	邪	示求	田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	霆											
715		媚艸	埋艾	瓶芍	施芒	膝芫	腊芟	細器	炉芬		760	記	譜繰	部	罕	語	650	部	讌	讎	譲		需	推霓	雅雲	採売	雅	住帝	畑	包掘	育	延											
	苣	荷	五	対	芝	茂	芸	范	芬符	垃莁	761	讓	識	謹	200 200	谺	警豁	誤谿	競	豌	麗	804	海露	舞	靈	酒	野	林雪	90	100 100 100	經	版											
719					笠笠	rd	Ħ	건	11	4		選	涿	卷	豬	断	豺	貂	豆 貉	貅	至貊	805	軸	耐	靨	勤	誕	製	描述	故	部	鞍											
720	2	茵	古	本	茲	茱	荷	茹	荐	苔	763	翌	犯	额	新	遊	Ht Ht	盾	育	胎	背	806	靺	鞆	鞋	型型	科	拡	期	A.F.	部	黙											
721	茯		茗	荔	莅	症	莪	菩	莢	莖	764	貳	武	野	曹	查	瞇	曹	睿	客	賺	807	鞴	鞍	羅	鞴	壹	部	非	+1A	*** ***	音											
722		莎	苗	莊	茶	莵	荳	葱	奏	並	765	膊	警	整	替	誓	高	瞻	農	齊	鰄	808	韶	韵	描	煝	頸	陌	語	箱	類	顆											
723			萱	華	示意	菽	莁	菘	夢	善	766	脏	昌	贖	超	赭	步	赳	趁	趙	跂	809	顏	頭	顫	顕	類	шч	me	me	not	420											
724		_	菠	菲	萍	范	萠	莽	萸	蓤	767	趾	趺	2hn	£	25	跌	跛	跋	跪	跫	810	500	顧	額	顳	颪	颯	融	颶	飄	醥											
725			萪	藍	藝	蒄	菫	葫	菊	葮	768		跣	踢	踈	踉	跿	踝	踞	践	踟	811	飆	飩	飫	餃	銄	餒	餔	餘	餡	餝											
, 23	440		4-4	7	-	/5		Lw1	20	***	, 00	au.	M-0	24.0	P-1	MAC	M-L	No.	MIL.		av-si	٥.١	mei	F 0	P/\		PH 3		HILL	Po2t		103											

お詫び

このたびは、F001をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

F001取扱説明書の記載内容に誤りがございましたので、お詫び申し上げますと共に、以下の内容を訂正させていただきます。

【変更箇所】該当ページ: P383

「サブディスプレイに表示するお知らせやアニメーションを設定する(M32)」時報表示(M323)

- 誤) 毎正時にサブディスプレイに**時刻とアニメーション**を表示するかどうかを設定します。
- **正)** 毎正時にサブディスプレイに**アニメーション**を表示するかどうかを設定します。

ご不要になったケータイや取扱説明書はお近くのauショップへ

大切な地球のために、 一人ひとりができること。

それは、たとえばケータイや取扱説明書のリサイクルという、とても身近なことから始められます。

ケータイの本体や電池に含まれている 希少金属や、取扱説明書などの紙類はリ サイクルすることができます。

取扱説明書などの紙類は古紙原料として、製紙会社で再生紙となり、次の印刷物に生まれ変わります。また、このリサイクルによる資源の売却金は、国内の森林保全活動に役立てています。

ご不要になったケータイや取扱説明書は、お近くのauショップへ。

みなさまのご協力をお願いいたします。









お問い合わせ先番号 お客さまセンター

総合・料金について (通話料無料)

一般電話からは

au電話からは

■ 0077-7-111 局番なしの157番

PRESSING ZERO WILL CONNECT YOU TO AN OPERATOR AFTER CALLING 157 ON YOUR au CELLPHONE.

紛失・盗難・故障・操作方法について (通話料無料)

一般電話からは

au雷話からは

ほ 0077-7-113 局番なしの113番

上記の番号がご利用になれない場合、下記の番号にお電話 ください。(無料)

氏 0120-977-033 (沖縄を除く地域)

0120-977-699 (沖縄)

EZwebからは

アクセス方

EZ▶auお客さまサポート ▶お問い合わせ ※メニュー構成については予告なく変更 することがあります。

なるほど! au みんなでつくる、auQ&Aサイト

アクセス方法 ▶みんなでQ&A「なるほど! au」

バーコード(QRコード)を読み取って なるほど! auにアクセス ► ※別途パケット通信料がかかります。



LISMO Portのダウンロードについて

パソコンでLISMOをご利用いただくために必要なソフトウェア「LISMO Port」と「USBドライバ」は、auホームページよりダウンロードいただけます。

パソコンから: http://www.au.kddi.com/music/dl3



この取扱説明書は植物油インキで印刷しています。



この取扱説明書は再生紙を使用しています。 取扱説明書リサイクルにご協力ください。 KDDIではこのマークのあるauショップで回収した紙 資源を、製紙会社と協力し国内リサイクル活動を行っ ています。

本冊子は、その一環として製作されております。



モバイル・リサイクル・ネットワーク

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し、貴 重な資源を再利用するためにお客様が不要 となってお持ちになる電話機・電池・充電 を、プランド・メーカーを問わず・②マークのあ るお店で回収し、リサイクルを行っています。

auオンラインマニュアルへのアクセスはこちら

EZweb版 auオンラインマニュアルは通信料 無料でご利用いただけます。



2012年5月第2版

発売元: KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)

製造元: 富士通モバイルコミュニケーションズ株式会社